






Mehr Pixel, mehr Details, mehr Sicherheit

Die eneo 4K UHD IP-Kameras liefern mit viermal mehr Pixeln Aufnahmen von beispielloser Detailschärfe.

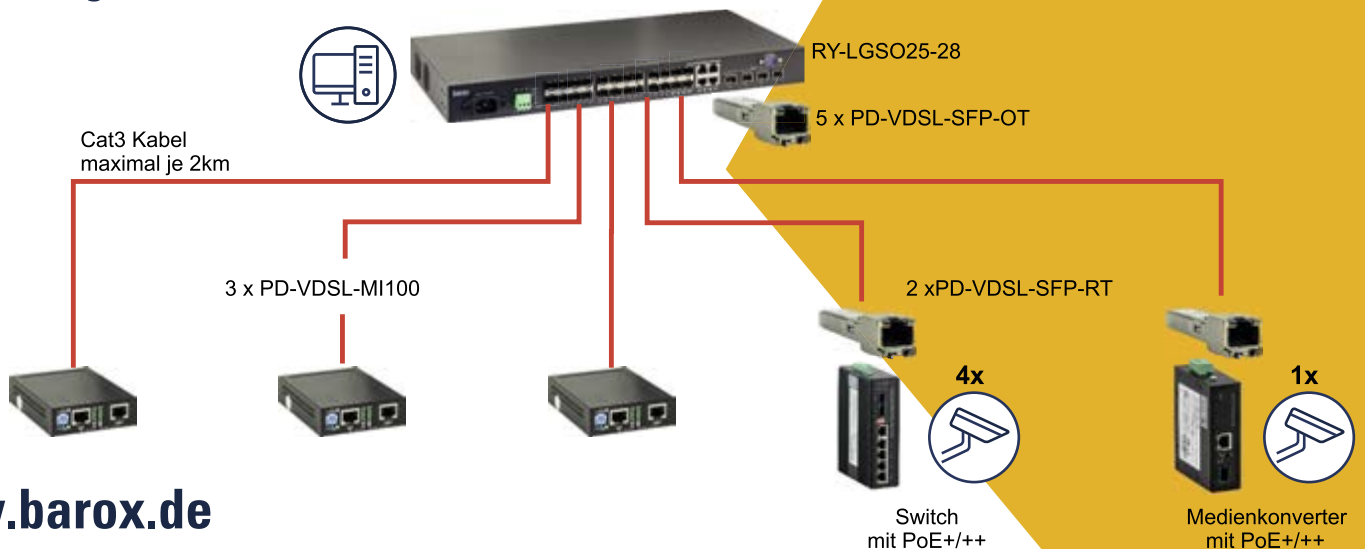


VDSL Extender für Video

clevere Lösungen

-  Ethernet - Verbindungen über bestehende Telefonkabel
-  Distanzen bis 2km
-  Komplette Produktpalette inkl. VDSL-SFP

Verbindungen mit PD-VDSL-SFP



Rund um die Uhr im Dienst. Jeden Tag



INHALT

KAMERAS **SEITE 8 – 36**

HD-Boxkamas	Seite 8
HD-Zoomkamas	Seite 9
HD-Kuppelkamas für Innenmontage	Seite 9
HD-Kuppelkamas für Außenmontage	Seite 10
HD-Fisheye-Kamas	Seite 11
HD-Bulletkamas	Seite 12
HD-PTZ Domekamas	Seite 13
HD-Diskretkamas	Seite 14
Netzwerkkamas Hanwha-Techwin	Seite 16
Netzwerkkamas AXIS	Seite 27
Netzwerkkamas GeoVision	Seite 28
Netzwerkkamas eneo	Seite 31
Kuppelkamas analog	Seite 36
Kamera-Attrappen	Seite 36

NETZTEILE **SEITE 37 – 41**

Stecker-Netzteile	Seite 37
Schalterdosen-Netzteile	Seite 37
Tischnetzteile	Seite 37
Hutschienennetzteile	Seite 38
Netzteile für Außenmontage	Seite 38
AC Wandler	Seite 38
Sammelnetzteile	Seite 39
PoE Netzteile	Seite 40
Anschaltkästen	Seite 41

OBJEKTIVE **SEITE 41 – 42**

DC-VARIO-Objektive	Seite 41
DC-VARIO-Objektive Tag-/Nacht	Seite 41
DC-VARIO-Objektive 3 Megapixel Tag-/Nacht	Seite 42
DC-VARIO-Objektive 5 Megapixel Tag-/Nacht	Seite 42

GEHÄUSE UND ZUBEHÖR **SEITE 43 – 55**

Rekorder-Tresore für Aufzeichnungssysteme	Seite 43
Gehäuse und Zubehör für Boxkamas	Seite 43
Gehäuse, Halterungen und Zubehör für eneo Kamas	Seite 45
Gehäuse, Halterungen und Zubehör für Hanwha-Techwin Kamas	Seite 47
Gehäuse, Halterungen und Zubehör für AXIS Kamas	Seite 52
Gehäuse, Halterungen und Zubehör für GeoVision Kamas	Seite 53
Gehäuse, Halterungen und Zubehör für „K“ Kamas	Seite 55
Kamerahalter für Boxkamas	Seite 55
Teleskophalterungen für Wand-/Deckenmontage	Seite 55

BELEUCHTUNG **SEITE 56 – 59**

Infrarot-LED-Scheinwerfer Raytec	Seite 56
Infrarot-LED-Scheinwerfer PoE Raytec	Seite 57
Netzteile für Infrarot-LED-Scheinwerfer Raytec	Seite 58
Zubehör für Infrarot-LED-Scheinwerfer Raytec	Seite 59

MONITORE **SEITE 61 – 65**

Service-Monitore	Seite 61
LCD-Video-Monitore Format 4:3	Seite 61
LCD-Video-Monitore Format 16:9	Seite 63
LCD-VGA Monitore	Seite 64
HDMI-Kabel	Seite 64
Monitorhalterungen	Seite 65

AUFZEICHNUNG **SEITE 66 – 75**

Multisignal Rekorder Hanwha-Techwin	Seite 66
Multisignal Rekorder eneo	Seite 67
Hybrid-Rekorder Heitel	Seite 69
Hanwha-Techwin Videomanagement- und Aufzeichnungssoftware	Seite 70
artec Videomanagement- und Aufzeichnungssoftware	Seite 71
GeoVision Videomanagement- und Aufzeichnungssoftware	Seite 72
POS- und I/O Adapter für Videomanagement- und Aufzeichnungssysteme	Seite 72
IP-Rekorder Hanwha-Techwin	Seite 73
IP-Rekorder eneo	Seite 74
IP-Rekorder Geovision	Seite 74
PC basierende Rekorder „K“	Seite 75

**ÜBERTRAGUNGS-
TECHNIK****SEITE 76 – 86**

Netzwerk-Switche videooptimiert	Seite 76
PoE Netzteile	Seite 76
Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)	Seite 76
Ethernet- und Medienkonverter auf 2-Draht oder Koax	Seite 77
Medienkonverter auf LWL	Seite 78
SFP Module	Seite 78
WLAN Technik	Seite 78
Video-Server (Encoder)	Seite 79
Video-Decoder	Seite 79
HD-TVI Übertrager / Konverter	Seite 80
HD-SDI Übertrager / Konverter	Seite 81
Umschalter und Quadrantenteiler	Seite 81
Analoge (FBAS) Signalverteiler und Verstärker	Seite 82
Potentialtrenner für analoge (FBAS) Videosignale	Seite 82
Analoge (FBAS) 2-Draht Übertragungstechnik passiv	Seite 82
Analoge (FBAS) 2-Draht Übertragungstechnik aktiv	Seite 83
LWL Sender für analoge (FBAS) Videosignale	Seite 84
LWL Empfänger für analoge (FBAS) Videosignale	Seite 84
HDMI-Extender (Verlängerung) über Koaxial-Kabel	Seite 84
Bedientastaturen für Rekorder und Kameras	Seite 85
Überspannungsschutz	Seite 86
HF-Modulation	Seite 86

MONTAGEZUBEHÖR**SEITE 87 – 90**

Video- und Multikabel	Seite 87
Kompressions- und Crimpstecker	Seite 88
Adapter, Abmantler, Werkzeug	Seite 89
Netzwerkkabel, Stecker und Adapter	Seite 90
Patch-Panels	Seite 90
Datendosen	Seite 90

HD-BOXKAMERAS


2MP


HCB-6000P

Artikelnummer: 101468


 PG: A **133,-**

- Multioutput Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/2.8" CMOS Chip
- Ausgangssignal wählbar: AHD, HD-TVI, HD-CVI oder FBAS
- IR-Schwenkfilter
- max. 2 Megapixel
- 0.09 Lux
- 12 V/DC, 24 VAC, 3.5 Watt
- B 68.4 x H 59.6 x T 116.6mm
- DC-Objektivanschluss, C/CS Mount

- Ohne Objektiv
- Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR (120dB)
- Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0.7A


2MP


HCB-6000PH

Artikelnummer: 101515


 PG: A **166,-**

- Multioutput Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/2.8" CMOS Chip
- Ausgangssignal wählbar: AHD, HD-TVI, HD-CVI oder FBAS
- IR-Schwenkfilter
- max. 2 Megapixel
- 0.09 Lux
- 220VAC +/- 10%, 3.5 Watt
- B 68.4 x H 59.6 x T 116.6mm
- DC-Objektivanschluss, C/CS Mount

- Ohne Objektiv
- Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR (120dB)
- Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0.7A


2MP


HCB-6001P

Artikelnummer: 101751

 PG: A **198,-**

- Multioutput Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/2.8" CMOS Chip
- Ausgangssignal wählbar: AHD, HD-TVI, HD-CVI oder FBAS
- IR-Schwenkfilter
- max. 2 Megapixel
- 0.09 Lux
- 12 V/DC, 24 VAC, 6 Watt
- B 68.4 x H 59.6 x T 116.6mm
- DC-Objektivanschluss, C/CS Mount
- Ohne Objektiv

- Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR (120dB)
- Privatzenenmaskierung
- Simple Focus Funktion
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0.7A


2MP
HD-SDI

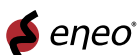

MPC-52C0000MOA

Artikelnummer: 101417

 PG: A **190,-**

- Multioutput Tag-/Nacht Boxkamera
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
- 1/2.8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 2 Megapixel
- 0,08 Lux
- 12 V/DC, 24 VAC, max. 5 Watt
- B 74 x H 72 x L 89 mm
- DC-Objektivanschluss, C/CS Mount

- Ohne Optik
- Besonderheiten:**
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- WDR (113dB)
- Privatzenen Maskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A, NT-24VAC-1A


4MP
HD-SDI


MPC-54A0003MOA

Artikelnummer: 101522

 PG: A **290,-**

- Multioutput Tag-/Nacht Boxkamera
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI oder AHD
- 1/2,9" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4 Megapixel (bei EX-SDI, HD-TVI oder AHD)
- 3.2-9mm DC Motorzoom Variooptik
- 0,02 Lux
- 12V/DC, 24VAC, 3 Watt
- B 72 x H 74 x L 89mm

- Besonderheiten:**
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
- DOL-WDR (3fach Scan der Bilder)
- Privatzenen Maskierung
- Separate Ausgänge für Digital- und Multisignal.
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A, NT-24VAC-1A

HD-ZOOMKAMERAS



HCZ-6320

Artikelnummer: 101520

PG: A 520,-

- Multioutput Tag-/Nacht Zoomkamera
 - Ausgangssignal wählbar: AHD oder FBAS
 - Innenmontage
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - max. 2 Megapixel
 - 4.44 - 142.6mm Motorzoom mit Autofocus
 - 0,2 Lux • 12V/DC 6Watt
 - B72 x H60 x L137mm
- Besonderheiten:**
- AHD Videoübertragung über Koaxkabel. Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
 - WDR (120dB)
 - Privatzenenmaskierung
 - ACP und RS-485 Schnittstelle



MPC-52A0030POA

Artikelnummer: 101502

PG: A 660,-

- Multioutput Tag-/Nacht Zoomkamera
 - Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
 - Innenmontage
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 2 Megapixel
 - 4.3 - 129mm Autofokus Motorzoom
 - 0,35 Lux • 12V/DC, 6.6 Watt
 - B 81 x H 88.6 x 142mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- HD-TVI Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - WDR
 - Privatzenenmaskierung
 - RS-485
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A

HD-KUPPELKAMERAS FÜR INNENMONTAGE

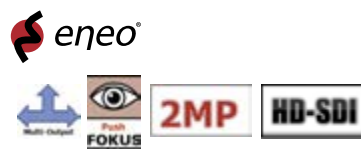


MPD-62V2812POB

Artikelnummer: 101563

PG: A 179,-

- Multioutput Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
 - Innenmontage
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2 Megapixel
 - 2.8 - 12mm DC Variooptik
 - 0,0 Lux (IR ein) • 12V/DC, 6 Watt
 - D 116 x H 100mm,
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- HD-Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - 1 Videoausgang (nur zur Installation)
 - Privatzenen Maskierung
 - Inkl. 10° Keiladapter
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5A



MPD-62M2812POA

Artikelnummer: 101283

PG: A 220,-

- Multioutput Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Innenmontage
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
 - 2.8 - 12mm Motorzoom Variooptik
 - 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein) • 12 V/DC, 7 Watt
 - D 116 x H 100mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920 x 1080 (Full HD)
 - Motion Detektion
 - kratzfeste Kuppel
 - WDR
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5A



MPD-64A0003POA

Artikelnummer: 101586

PG: A 305,-

- Multioutput Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Innenmontage
 - Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, AHD oder FBAS
 - (FBAS nur zur Installation)
 - 1/2,9" CMOS Chip
 - 3.2 - 9mm DC Motorzoom Variooptik
 - 4 Megapixel (EX-SDI, AHD oder HD-TVI)
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 7 Watt
 - D 116 x H 94mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 2560 x 1440
 - Motion Detektion
 - DOL-WDR (3fach Scan der Bilder)
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A



HCD-6080RP

Artikelnummer: 101516

PG: A 167,-

- Multioutput Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Innenmontage
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - Ausgangssignal wählbar: AHD, HD-TVI, HD-CVI oder FBAS
 - 3.2-10mm Motorzoom Variooptik
 - max. 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 24 VAC, max 4.2 Watt
 - D 119.8 x H 98.5mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- Simple Focus Funktion
 - Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 25 Bilder/Sek. 1920 x 1080
 - WDR (120dB)
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- SHD-3000F2 Deckeneinbaugehäuse
 - NT-12V-0.7A

HD-KUPPELKAMERAS FÜR AUSSENMONTAGE



MED-54F0036MBA

Artikelnummer: 101750

PG: A **99,-**

- Multioutput-Tag/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD oder FBAS, Achtung! Umschaltung nur über UTC möglich !
 - Aussenmontage - IP 66
 - 1/2.7" CMOS Chip
 - 3.6mm Optik
 - 4 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 3.7 Watt
 - D90 x H85mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- HD-Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
 - kompakte Abmessungen
 - 30 Bilder/Sek. 2560x1440
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5AS



MED-64V2812MBA

Artikelnummer: 101752

PG: A **160,-**

- Multioutput-Tag/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD oder FBAS, Achtung! Umschaltung nur über UTC möglich !
 - Aussenmontage - IP 66
 - 1/2.7" CMOS Chip
 - 2.8 - 12mm DC Variooptik
 - 4 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 5.3 Watt
 - D127.7 x H135.4mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- HD-Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 2560x1440
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5AS



DV-HD430-2812IR

Artikelnummer: 101503

PG: A **249,-**

- HD-SDI Tag/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP 66
 - 1/3" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 2 Megapixel
 - 2,8 - 12mm DC-Variooptik
 - 0,0 Lux
 - 12V/DC, 6 Watt
 - D 120 x H 100mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
 - zuschaltbare EX-SDI Funktion für Leitungslängen bis zu 450m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - antivandal
 - D-WDR
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5A



DV-HD436-2810IRM

Artikelnummer: 101051

PG: A **259,-**

- Multioutput Tag/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI oder HD-CVI
 - Aussenmontage IP 66
 - 1/3" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 2 Megapixel
 - 2,8 - 11mm DC-Variooptik
 - 0,0 Lux
 - 12V/DC, 24VAC, 6 Watt
 - D 120 x H 96mm,
 - Gehäuse: Aluminium, silber
- Besonderheiten:**
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - 1 Videoausgang (FBAS) nur für Installation
 - antivandal
 - WDR
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-1,5A



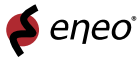
HCV-6080RP

Artikelnummer: 101517

PG: A **181,-**

- Multioutput Tag/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - Ausgangssignal wählbar:
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - AHD, HD-TVI, HD-CVI oder FBAS
 - 3.2-10mm Motorzoom Variooptik
 - max. 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 24 VAC, max 4.2 Watt
 - D 137 x H 106.1mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- Simple Focus Funktion
 - Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 25 Bilder/Sek. 1920 x 1080
 - WDR (120dB)
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-301HM5 Flanschplatte
 - SBP-300WM1 Wandhalter
 - SBP-300PM Masthalter
 - SBV-136B Anschlussbox
 - NT-12V-0.7A

HD-KUPPELKAMERAS FÜR AUSSENMONTAGE



MPD-72M2812MOA

Artikelnummer: 101284

PG: A 270,-

- Multioutput Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 67
- 1/2,8" CMOS Chip
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
- 2.8 - 12mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 24 VAC, 9,5 Watt
- D 140 x H 119mm
- Gehäuse: Aluminium, Pantone

Besonderheiten:

- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 1920 x 1080 (Full HD)
- Motion Detektion
- Verbesserte Montage-Eigenschaften. Kurze Kabelpeitsche!
- antivandal, kratzfeste Kuppel
- WDR

Empfohlenes Zubehör:

- Dome-WB-1-Set Wandhalter
- Dome-Basis 1 Aufbauadapter
- AK-5 Anschlussbox
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A



MPD-74A0003MOA

Artikelnummer: 101587

PG: A 375,-

- HD-SDI Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs 850nm
- Aussenmontage - IP 67
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, AHD oder FBAS
- (FBAS nur zur Installation)
- 1/2,9" CMOS Chip
- 3.2 - 9mm DC Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel (EX-SDI, AHD oder HD-TVI)
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 24 VAC, 8 Watt
- D 140 x H 119mm
- Gehäuse: Aluminium, Pantone

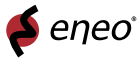
Besonderheiten:

- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 2560 x 1440
- Motion Detektion
- DOL-WDR (3fach Scan der Bilder)

Empfohlenes Zubehör:

- Dome-WB-1 Set Wandhalter
- Dome Basis 1 Aufbauadapter
- AK-5 Anschlussbox
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A

HD-FISHEYE-KAMERAS



TSD-52F0013P0A

Artikelnummer: 101954



PG: A 190,-

- HD-TVI Fisheye-Kamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/3" CMOS Chip
- 1.34mm Optik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 3.2 Watt
- D77 x H33.5mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- HD-Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
- 360° und 180° Panorama Ansicht
- Entzerrung in der Kamera
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7AS

HD-BULLETKAMERAS



MEB-64V2812M0A

Artikelnummer: 101749

PG: A 150,-

- Multioutput-Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD oder FBAS
- Aussenmontage - IP 66
- 1/2.7" CMOS Chip
- 2.8-12mm DC Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 4.5 Watt
- H82 x B81 x L239mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- HD-Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 2560x1440

Empfohlenes Zubehör:

- AK-8 Anschlussbox
- NT-12V-1,5AS



HCO-6080RP

Artikelnummer: 101518

neuer Preis PG: A 181,-

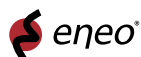
- Multioutput Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
- 1/2.8" CMOS Chip
- 3.2-10mm Motorzoom Variooptik
- max. 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 24 VAC, max 6 Watt
- D 78 x L 259.8mm
- Gehäuse: Aluminium, anthrazit

Besonderheiten:

- Simple Focus Funktion
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 25 Bilder/Sek. 1920 x 1080
- WDR (120dB)
- Privatzenenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-100B1 Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-12V-0.7A



MCB-72M2712M0A

Artikelnummer: 101501

PG: A 349,-

- Multioutput Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 67
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- 2.7 - 12mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 24 VAC, 10.5 Watt
- B 108 x H 130.5 x T 318.4mm
- Gehäuse: Aluminium, Pantone

Besonderheiten:

- Integrierte Anschlussbox
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 1920 x 1080 (Full HD)
- Motion Detektion
- WDR (113dB)

Empfohlenes Zubehör:

- PM-42A Masthalter
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A



MCB-64A0003M0A

Artikelnummer: 101523

PG: A 399,-

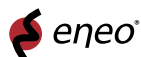
- Multioutput Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 67
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI oder AHD
- FBAS Ausgang für Installation
- 1/2,9" CMOS Chip
- 3.2 - 9mm Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, 24VAC, 10.5 Watt
- B 108 x H 130.5 x T 318.4mm
- Gehäuse: Aluminium, Pantone

Besonderheiten:

- Integrierte Anschlussbox
- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 2560 x 1440
- Motion Detektion
- DOL-WDR (3x Scan der Bilder)

Empfohlenes Zubehör:

- PM-42A Masthalter
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A



MPB-72M2812M0A

Artikelnummer: 101395

PG: A 320,-

- Multioutput Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 67
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- 2.8 - 12mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 24 VAC, 10,5 Watt
- D 140 x H 119mm
- Gehäuse: Aluminium, Pantone

Besonderheiten:

- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 1920 x 1080 (Full HD)
- Motion Detektion
- WDR (113dB)

Empfohlenes Zubehör:

- AK-4 Anschlusskasten
- PM-42A Masthalter
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A



MPB-72M0550M0A

Artikelnummer: 101397

PG: A 349,-

- Multioutput Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 67
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- 5 - 50mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, 24 VAC, 10,5 Watt
- D 140 x H 119mm
- Gehäuse: Aluminium, Pantone

Besonderheiten:

- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
- Leitungslänge bis zu 500m (kabelabhängig)
- 30 Bilder/Sek. 1920 x 1080 (Full HD)
- Motion Detektion
- WDR (113dB)

Empfohlenes Zubehör:

- AK-4 Anschlusskasten
- PM-42A Masthalter
- NT-12V-1,5A, NT-24VAC-1A

HD-PTZ DOMEKAMERAS

**MPP-72A0020MIA**

Artikelnummer: 101688

PG: A 890,-

- Multioutput Tag-/Nacht Speeddomekamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 66
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 2 Megapixel
- 4,7 - 94mm DC Motorzoom Variooptik
- 0,35 Lux
- 12V/DC, 18 Watt, RS 485
- H 208,3 x B 182,mm,
- Gehäuse: Aluminium, weiß/schwarz

Besonderheiten:

- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD 1080p)
 - Fastrax IIE/III, Pelco D, Pelco C (UTC/HD-TVI)
 - 360°, 240 Presets
 - WDR
 - Privatzenen Maskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- DOME-WB2-W Wandhalter
 - VT-PS12DC-10 Netzteil

**TPP-82A0030MIA**

Artikelnummer: 100961

PG: A 1.860,-

- Multioutput Tag-/Nacht Speeddome-Kamera mit zoom synchronisierten IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 66
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 2 Megapixel
- 4,3 - 129mm DC Motorzoom Variooptik
- 0,35 Lux
- 24V/DC, 24 VAC, 38 Watt, RS 485
- H 315 x B 201,4 m
- Gehäuse: Aluminium, pantone

Besonderheiten:

- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD 1080p)
 - Pelco D, Pelco C / TVI (UTC) etc.
 - 360°, 240 Presets
 - WDR
 - Privatzenen Maskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- EDC-WMB1 Wandhalter
 - EDC-CMT1 Deckenhalter
 - NT-24VAC-5A

**HCP-6320AP**

Artikelnummer: 101333

PG: A 1.248,-

- Multioutput Tag-/Nacht Speeddome-Kamera
- Ausgangssignal wählbar: AHD oder FBAS
- Innenmontage
- 1/2,8" CMOS
- IR-Schwenkfilter
- max. 2 Megapixel
- 4,44 - 142,6mm DC Motorzoom Variooptik mit Autofokus
- 0,03Lux
- RS-485
- Protokolle: Samsung (T/E), Pelco (D/P) etc.
- 24 VAC, 20 Watt

- D 152 x H 218 mm
- Gehäuse: Metall, Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- 255 Preset Positionen
 - Schwenken 360° (Endlos)
 - Neigen -15 bis 195°
 - Drehgeschwindigkeit bis zu 700°/Sek.
 - Privatzenenmaskierung (32 Zonen)
 - WDR
- Empfohlenes Zubehör:**
- SHP-3701F Domegehäuse für Deckeneinbau
 - NT-200

**HCP-6320HAP**

Artikelnummer: 101334

PG: A 1.410,-

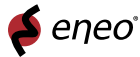
- Multioutput Tag-/Nacht Speeddome-Kamera
- Ausgangssignal wählbar: AHD oder FBAS
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS
- IR-Schwenkfilter
- max. 2 Megapixel
- 4,44 - 142,6mm DC Motorzoom Variooptik mit Autofokus
- 0,03Lux
- RS-485
- Protokolle: Samsung (T/E), Pelco (D/P) etc.
- 24 VAC, max. 65 Watt

- D 220 x H 293,6 mm
- Gehäuse: Metall, Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- 255 Preset Positionen
 - Schwenken 360° (Endlos)
 - Neigen -15 bis 195°
 - Drehgeschwindigkeit bis zu 700°/Sek.
 - Privatzenenmaskierung (32 Zonen)
 - WDR
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-300WM1 Wandhalter
 - SBP-300CM Deckenrohr
 - NT-200

HD-DISKRETKAMERAS



TEM-42F0025MOA

Artikelnummer: 101055

PG: A 119,-

- Multioutput Tag-/Nacht Platinenkamera
- Innenmontage
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 2,5mm Optik
- 2 Megapixel
- 0,001 Lux
- 12 V/DC, 1,5 Watt
- B 34 x H 34 x T 35mm
- Gehäuse: Metall, schwarz

Besonderheiten:

- HD-TVI Videoübertragung über Koaxkabel
 - Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - WDR
 - Privatzenen Maskierung
 - On Screen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A



DV-HD8060

Artikelnummer: 100234

neuer Preis

PG: A 159,-

- HD-SDI Tag-/Nacht Platinenkamera
- Innenmontage
- 1/3" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3,7mm Optik
- 2,1 Megapixel
- 0,08 Lux • 12 V/DC, 1,5 Watt
- B 30 x H 30 x T 28mm
- Gehäuse: Metall, schwarz

Besonderheiten:

- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - 1 Videoausgang (nur zur Installation)
 - Privatzenen Maskierung
 - On Sreen Menu
 - WDR
 - sehr kleine Bauform!
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A
 - läuft aus !



DV-TVI-8050

Artikelnummer: 100269

PG: A 125,-

- Multioutput Tag-/Nacht Platinenkamera
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
- Innenmontage
- 1/2,8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3,7mm Optik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux • 12 V/DC, 3,6 Watt

- B 40 x H 40mm x T 20mm
- Gehäuse: Metal, schwarz

Besonderheiten:

- Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - sehr kleine Bauform
 - On Sreen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A



DV-HD8075

Artikelnummer: 102033

neuer Artikel

PG: A 159,-

- Multioutput Tag-/Nacht Platinenkamera
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
- Innenmontage
- 1/2,8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3,7mm Nadelöhr-Optik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux

- 12 V/DC, 1,4 Watt
- B 39 x H 39mm x T 31mm
- Gehäuse: Metal, schwarz

Besonderheiten:

- Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - sehr kleine Bauform
 - On Sreen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A



MEM-42F0036MPA

Artikelnummer: 101045

PG: A 109,-

- Multioutput Tag-/Nacht Stiftkamera
- Für Außenmontage geeignet: IP 66
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD oder FBAS
- 1/2,8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3,6mm Optik
- 2 Megapixel
- 0,01 Lux
- 12 V/DC, 1,8 Watt

- D 21 x L 73mm
- Gehäuse: Metall, schwarz

Besonderheiten:

- Leitungslängen bis 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - Privatzenen Maskierung
 - On Screen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A

HD-DISKRETKAMERAS

K

2MP HD-SDI



DV-HD7011

Artikelnummer: 101676

PG: A 219,-

- HD-SDI Tag-/Nacht Stiftkamera
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3.7mm Nadelöhr-Optik
- 2.1 Megapixel
- 0.01 Lux
- 12 V/DC, 2.4 Watt
- D 20 x L 70mm
- Gehäuse: Metall, schwarz

Besonderheiten:

- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - Privatzenen Maskierung
 - On Screen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A

K

Multi-Output 2MP HD-SDI



DV-HD-RM

Artikelnummer: 101870

neuer Artikel

PG: A 125,-

- Multioutput Tag-/Nachtkamera im Rauchmeldergehäuse
- Ausgangssignal wählbar: HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3.7mm Optik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux

- 12 V/DC, 1.4 Watt
- WDR
- D 126 x H 52mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - On Sreen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0.7AS

K

Multi-Output 2MP



DV-TVI-PIR

Artikelnummer: 100271

PG: A 125,-

- Multioutput Tag-/Nachtkamera im Bewegungsmeldergehäuse
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3.7mm Optik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux

- 12 V/DC, 3,6 Watt
 - B 70 x H 120 x T 50mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - On Sreen Menu

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7A

K

2MP HD-SDI



DV-HD-PIR

Artikelnummer: 100242

neuer Preis

PG: A 165,-

- HD-SDI Tag-/Nachtkamera im Bewegungsmeldergehäuse
- Innenmontage
- 1/3" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 3,7mm Optik
- 2,1 Megapixel
- 0,25 Lux • 12 V/DC, 1,5 Watt
- B 70 x H 120 x T 50mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- 1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - 1 Videoausgang (nur zur Installation)
 - On Screen Menu
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A

eneo

Multi-Output 2MP



MSM-42F0043M0A

Artikelnummer: 102005

neuer Artikel

PG: A 160,-

- Multioutput Tag-/Nacht Kuppelkamera für Deckeneinbau
- Ausgangssignal wählbar: HD-TVI, AHD, HD-CVI oder FBAS
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 4.3mm Nadelöhr-Optik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux
- 12 V/DC, 1.4 Watt

- WDR
 - D 45 x H 65mm
 - Gehäuse: Aluminium, silberfarben
- Besonderheiten:**
- Leitungslängen bis zu 500m (kabelabhängig)
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (Full HD)
 - Privatzenenmaskierung
 - On Sreen Menu

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0.7AS

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS



2MP



QND-6011

Artikelnummer: 102013

neuer Artikel

PG: A 234,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2.8mm Optik
- 2 Megapixel
- 0.1 Lux
- PoE, max. 4.8 Watt
- D 99 x H 56mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (120dB)
- sehr kleine Abmessungen

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-120WMW Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP



QND-8011

Artikelnummer: 102015

neuer Artikel

PG: A 312,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2.8mm Optik
- 5 Megapixel
- 0.15 Lux
- PoE, max. 5 Watt
- D 99 x H 56mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (120dB)
- Mirco HDMI Ausgang
- sehr kleine Abmessungen

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-120WMW Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

QND-6021

Artikelnummer: 102014

neuer Artikel

PG: A 234,-

- wie QND-6011, jedoch 4 mm Optik

QND-8021

Artikelnummer: 102016

neuer Artikel

PG: A 312,-

- wie QND-8011, jedoch 4 mm Optik



2MP



QND-6010RP

Artikelnummer: 101056

PG: A 234,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Innenmontage
- 1/2.9" CMOS Chip
- 2.8mm Optik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6,5 Watt
- D 110 x H 86mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM7 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



4MP



QND-7010RP

Artikelnummer: 101024

PG: A 260,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Innenmontage
- 1/3" CMOS Chip
- 2,8mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6,5 Watt
- D 110 x H 86mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 2592x1520 (H.265)
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM7 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

QND-6030RP

Artikelnummer: 102055

neuer Artikel

PG: A 234,-

- wie QND-6010RP, jedoch 6 mm Optik

QND-7020RP

Artikelnummer: 101024

neuer Artikel

PG: A 260,-

- wie QND-7010RP, jedoch 3,6 mm Optik

QND-7030RP

Artikelnummer: 101318

neuer Artikel

PG: A 260,-

- wie QND-7010RP, jedoch 6 mm Optik

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS


5MP

QND-8010RP

Artikelnummer: 102017

neuer Artikel

 PG: A **312,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2,8mm Optik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 7.5 Watt
- D 110,6 x H 89,5mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 2592x1944 (H.265)
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HMW7 Flanschplatte
- SBP-300WMW1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil


2MP

QND-6070RP

Artikelnummer: 101057

 PG: A **360,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Innenmontage
- 1/2,9" CMOS Chip
- 2,8-12mm Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6,7 Watt
- D 119,8 x H 98,8mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HM Flanschplatte
- SBP-300WMW1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

QND-8020RP

Artikelnummer: 102018

neuer Artikel

 PG: A **312,-**

- wie QND-8010RP, jedoch 4 mm Optik

QND-8030RP

Artikelnummer: 102019

neuer Artikel

 PG: A **312,-**

- wie QND-8010RP, jedoch 6 mm Optik


QND-7080RP

Artikelnummer: 101053

 PG: A **482,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Innenmontage
- 1/3" CMOS Chip
- 2,8-12mm Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 7,2 Watt
- D 119,8 x H 98,8mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 2592x1520 (H.265)
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HM Flanschplatte
- SBP-300WMW1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil


QND-8080RP

Artikelnummer: 102020

neuer Artikel

 PG: A **579,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- 3.2-10mm Motorzoom Variooptik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 8.9 Watt
- D 120,3 x H 102mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 25 Bilder/Sek. 2592x11944 (H.265)
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HMW Flanschplatte
- SBP-300WMW1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS


4MP

QNV-7010RP

Artikelnummer: 101059


 PG: A **286,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP 66
- 1/3" CMOS Chip
- 2,8mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6,8 Watt
- D 120,3 x H 91,7mm
- Gehäuse: Aluminium, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 2592x1520 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HM Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil


5MP

QNV-8010RP

Artikelnummer: 102021



neuer Artikel

 PG: A **344,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2,8mm Optik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 7.5 Watt
- D 120.3 x H 91.7mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 2592x1944 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HMW Flanschplatte
- SBP-300WMW1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

QND-7020RP

Artikelnummer: 101415

neuer Artikel

 PG: A **286,-**

- wie QNV-7010RP, jedoch 3,6 mm Optik

QNV-8020RP

Artikelnummer: 102022

neuer Artikel

 PG: A **344,-**

- wie QNV-8010RP, jedoch 4 mm Optik

QND-7030RP

Artikelnummer: 102058

neuer Artikel

 PG: A **286,-**

- wie QNV-7010RP, jedoch 6 mm Optik

QNV-8030RP

Artikelnummer: 102023

neuer Artikel

 PG: A **344,-**

- wie QNV-8010RP, jedoch 6 mm Optik


2MP

QNV-6070RP

Artikelnummer: 101118


 PG: A **390,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/2.9" CMOS Chip
- 2,8-12mm Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6,7 Watt
- D 137 x H 100mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-301HM2 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBV-136B Anschlussbox
- SHD-3000F3 Deckeneinbau-Gehäuse
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS

**QNV-7080RP**

Artikelnummer: 101119

PG: A **538,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,9" CMOS Chip
- 2,8-12mm DC Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 7,2 Watt
- D 137 x H 100mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 2592x1520 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-301HM2 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBV-136B Anschlussbox
- SHD-3000F3 Deckeneinbau-Gehäuse
- NT-PoE 1/15W Netzteil

**QNV-8080RP**

Artikelnummer: 102024

neuer Artikel

PG: A **646,-**

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS Chip
- 3,2-10mm DC Motorzoom Variooptik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 8,9 Watt
- D 137 x H 106,4mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 25 Bilder/Sek. 2592x1944 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-301HMW2 Flanschplatte
- SBP-300WMW1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

**QNE-6080RV**

Artikelnummer: 101842

neuer Artikel

PG: A **483,-**

- Netzwerk-Tag-/Nacht Flateyekamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,9" CMOS Chip
- 3,2-10mm DC Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 8,3 Watt
- D 144,9 x H 135,5mm
- Gehäuse: Metal, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM5 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

**QNE-7080RV**

Artikelnummer: 101843

neuer Artikel

PG: A **538,-**

- Netzwerk-Tag-/Nacht Flateyekamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" CMOS Chip
- 3,2-10mm DC Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 8,6 Watt
- D 144,9 x H 135,5mm
- Gehäuse: Metal, weiss

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 2592x520 (H.265)
- WDR (120dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM5 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS


4MP
QNO-7010RP

Artikelnummer: 101121

 PG: A **286,-**

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP66
- 1/3" CMOS Chip
- 2,8 mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 6,6 Watt
- D 72,2 x L 259,3mm
- Gehäuse: Metall, anthrazit

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-100B1 Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil


5MP
QNO-8010RP

Artikelnummer: 102025

neuer Artikel

 PG: A **344,-**

- Netzwerk Tag-/Nachtkamera Bullet-Kamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2,8 mm Optik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 6.1 Watt
- D 70 x L 246mm
- Gehäuse: Aluminium, anthrazit

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 2592x1944 (H.264)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-100B1 Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

QNO-7020RP

Artikelnummer: 101316

neuer Artikel

 PG: A **286,-**

- wie QNO-7010RP, jedoch 3,6 mm Optik

QNO-8020RP

Artikelnummer: 102026

neuer Artikel

 PG: A **344,-**

- wie QNO-8010RP, jedoch 4 mm Optik

QNO-7030RP

Artikelnummer: 101317

neuer Artikel

 PG: A **286,-**

- wie QNO-7010RP, jedoch 6 mm Optik

QNO-8030RP

Artikelnummer: 102027

neuer Artikel

 PG: A **344,-**

- wie QNO-8010RP, jedoch 6 mm Optik


2MP
QNO-6070RP

Artikelnummer: 101122

 PG: A **390,-**

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP66
- 1/2.9" CMOS Chip
- 2,8-12mm DC Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 8 Watt
- D 72,2 x L 259,3mm
- Gehäuse: Metall, anthrazit

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-100B1 Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil


2MP

QNO-6082RP

Artikelnummer: 102047

neuer Artikel

 PG: A **449,-**

- Netzwerk Tag-/Nachtkamera Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 3.2-10mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 7.4 Watt
- D 78 x L 259,8mm
- Gehäuse: Aluminium, anthrazit

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-100B1 Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS



4MP

**QNO-7080RP**

Artikelnummer: 101011

PG: A **538,-**

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP66
- 1/2.9" CMOS Chip
- 2,8-12mm Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 8 Watt
- D 72,2 x L 259,3mm
- Gehäuse: Metall, anthrazit

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-100B1 Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP

**QNO-8080RP**

Artikelnummer: 102028

neuer Artikel

PG: A **646,-**

- Netzwerk Tag-/Nachtkamera Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 3,2-10mm Motorzoom Variooptik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- PoE, max. 9.5 Watt
- D 91 x L 322.9mm
- Gehäuse: Aluminium, anthrazit

Besonderheiten:

- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzenenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 2592x1944 (H.264)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBO-126B Anschlussbox
- SBP-302PM Masthalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS



2MP

**XNB-6000**

Artikelnummer: 101084

PG: A 660,-

- Netzwerk-Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 2 Megapixel • 0,001 Lux
- 12 V/DC, 24 VAC, PoE, max. 8 Watt
- B 73,1 x H 66,6 x L 147,8 mm
- DC-Objektivanschluss, C/CS Mount
- Ohne Optik

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera

- oder über LAN!
- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265, H.265)
- WDR (150dB!)
- 1 Videoausgang (nur zur Installation)
- Motion Detektion

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE-1/15W



5MP

**XNB-8000**

Artikelnummer: 101085

PG: A 778,-

- Netzwerk-Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/1,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 5 Megapixel • 0,009 Lux
- 12 V/DC, 24 VAC, PoE, max. 8,5 Watt
- B 73,1 x H 66,6 x L 147,8 mm
- DC-Objektivanschluss, C/CS Mount
- Ohne Optik

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera

- oder über LAN!
- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.265, H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.264, H.265)
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- WDR (120 dB)
- 1 Videoausgang (nur zur Installation)
- Motion Detektion

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE-1/15W Netzteil



2MP

**XND-6010**

Artikelnummer: 101086

PG: A 470,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera
- Innenmontage
- 1/2,8" CMOS Chip
- 2,4mm Optik
- 2 Megapixel
- 0,0055 Lux
- 12V/DC, PoE, max. 6 Watt
- D 110 x H 90mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung

- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (150 dB!)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM7 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP

**XND-8020R**

Artikelnummer: 101087

PG: A 634,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/1,8" CMOS Chip
- 3,7mm Optik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9 Watt
- D 110 x H 90mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)

- Privatzonenmaskierung
- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.265)
- WDR (120 dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM7 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



2MP

**XND-6080R**

Artikelnummer: 101110

PG: A 838,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/2,8" CMOS Chip
- 2,8 - 12mm Motorzoom-Variooptik
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 10 Watt
- D 140,8 x H 113mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!

- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (150 dB!)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM8 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SHD-3000F4 Deckeneinbau-Gehäuse
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP

**XND-8080R**

Artikelnummer: 101107

PG: A 1.050,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/1,8" CMOS Chip
- 3,9 - 9,4mm Motorzoom-Variooptik
- 5 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 10 Watt
- D 140,8 x H 113mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!

- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- umfangreiche Analyse Funktionen
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.265)
- WDR (120 dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM8 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SHD-3000F4 Deckeneinbau-Gehäuse
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS



2MP

XNV-6020R

Artikelnummer: 101123



PG: A 536,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS Chip
- 4 mm Optik
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9 Watt
- D 120 x H 97,5mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein
- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (150 dB!)
- antivandal

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HM Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP

XNV-8020R

Artikelnummer: 101124



PG: A 720,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/1,8" CMOS Chip
- 3,7 mm Optik
- 5 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9 Watt
- D 120 x H 97,5mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- umfangreiche Analyse Funktionen
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.265)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-122HM Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



2MP

XNV-6080R

Artikelnummer: 101125



PG: A 1.048,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS Chip
- 2,8-12mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 14 Watt
- D 160 x H 118mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (150 dB!)
- antivandal

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- umfangreiche Analyse Funktionen

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM6 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBV-158G Anschlussbox
- SHD-3000F1 Deckeneinbau-Gehäuse
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP

XNV-8080R

Artikelnummer: 101126



PG: A 1.220,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/1,8" CMOS Chip
- 3,9 - 9,4mm Motorzoom Variooptik
- 5 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 14 Watt
- D 160 x H 118,5mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.265)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- umfangreiche Analyse Funktionen

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM6 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBV-158G Anschlussbox
- SHD-3000F1 Deckeneinbau-Gehäuse
- NT-PoE 1/15W Netzteil



2MP

XNO-6010R

Artikelnummer: 101127



PG: A 506,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS Chip
- 2,4mm Optik
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9,7 Watt
- D 120 x L 314,2mm
- Gehäuse: Aluminium, anthrazit
- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
- WDR (150 dB!)
- antivandal

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-302PM Masthalterung
- NT-PoE 1/15W Netzteil



5MP

XNO-8020R

Artikelnummer: 101128



PG: A 720,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/1,8" CMOS Chip
- 3,7 mm Optik
- 5 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9,8 Watt
- D 120 x L 329,3 mm
- Gehäuse: Aluminium, anthrazit
- umfangreiche Analyse Funktionen
- automatische Defogfunktion
- Gyrosensor für Bildstabilisierung
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.265)
- WDR (120 dB)
- antivandal

Besonderheiten:

- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
- Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-302PM Masthalterung
- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS

**XNO-6080R**

Artikelnummer: 101129

PG: A 940,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2,8 - 12mm Motorzoom Variooptik
 - 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, 24 VAC, PoE, max. 15 Watt
 - D 91 x L 368,6mm
 - Gehäuse: Aluminium, anthrazit
- Besonderheiten:**
- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
 - Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
 - Privatzonenmaskierung
 - Simplefokus direkt an der Kamera
- oder über LAN!
 - umfangreiche Analyse Funktionen
 - automatische Defogfunktion
 - Gyrosensor für Bildstabilisierung
 - H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
 - WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
 - 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265)
 - WDR (150 dB!)
 - antivandal
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-302PM Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**XNO-8080R**

Artikelnummer: 101130

PG: A 1.220,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/1,8" CMOS Chip
 - 3,7 - 9,4mm Motorzoom Variooptik
 - 5 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, 24 VAC, PoE, max. 14,5 Watt
 - D 91 x L 368,6mm
 - Gehäuse: Aluminium, anthrazit
- Besonderheiten:**
- Neuester Wisenet 5 Chipsatz
 - Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
 - Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - umfangreiche Analyse Funktionen
 - automatische Defogfunktion
 - Gyrosensor für Bildstabilisierung
 - H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
 - WiseStream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
 - 30 Bilder/Sek. 2560x1920 (H.265)
 - WDR (120 dB)
 - antivandal
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-302PM Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**PND-9080RP**

Artikelnummer: 101131

PG: A 1.444,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Innenmontage
 - 1/1,7" CMOS Chip
 - 4,5 - 10mm Motorzoom-Variooptik
 - 12 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 10,5 Watt
 - D 140,8 x H 100mm
 - Gehäuse: Kunststoff, elfenbein
- Besonderheiten:**
- 4K Ultra HD!
 - Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
 - Privatzonenmaskierung
 - Simplefokus direkt an der Kamera
- oder über LAN!
 - automatische Defogfunktion
 - umfangreiche Analyse Funktionen
 - H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
 - WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
 - 20 Bilder/Sek. 4000x3000 (H.265)
 - WDR (120 dB)
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-300HM8 Flanschplatte
 - SBP-300WM1 Wandhalter
 - SHD-3000F4 Deckeneinbau-Gehäuse
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**PNV-9080RP**

Artikelnummer: 101132

PG: A 1.700,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/1,7" CMOS Chip
 - 4,5 - 10mm Motorzoom-Variooptik
 - 12 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, 24 VAC, PoE, max. 14,08 Watt
 - D 160 x H 100mm
 - Gehäuse: Aluminium, elfenbein
- Besonderheiten:**
- 4K Ultra HD!
 - Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
 - Privatzonenmaskierung
- Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - automatische Defogfunktion
 - umfangreiche Analyse Funktionen
 - H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
 - WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
 - 20 Bilder/Sek. 4000x3000 (H.265)
 - WDR (120 dB) • antivandal
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-300HM8 Flanschplatte
 - SBP-300WM1 Wandhalter
 - SHD-3000F4 Deckeneinbau-Gehäuse
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**PNO-9080RP**

Artikelnummer: 100993

PG: A 1.740,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/1,7" CMOS Chip
 - 4,5 - 10mm Motorzoom-Variooptik
 - 12 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, 24 VAC, PoE, max. 14,08 Watt
 - D 92,2 x L 368,2 mm
 - Gehäuse: Aluminium, anthrazit
- Besonderheiten:**
- 4K Ultra HD!
 - Hausfluransicht (90°/270° Rotation)
- Privatzonenmaskierung
 - Simplefokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - automatische Defogfunktion
 - umfangreiche Analyse Funktionen
 - H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
 - WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
 - 20 Bilder/Sek. 4000x3000 (H.265)
 - WDR (120 dB)
 - antivandal
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-302PM Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**TNB-6030**

Artikelnummer: 101519

PG: A 648,-

- Netzwerk Kamera für Public View Monitore
 - Innenmontage
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 4,6mm Nadelöhr-Optik
 - 2 Megapixel
 - 0,06 Lux
 - 12 V/DC, PoE, 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, PoE, max. 7 Watt
 - Grundgerät: B240 x H46 x T25mm
 - Sensor: B30 x H45 x T20,4mm
 - Gehäuse: Aluminium/Kunststoff, schwarz
- Besonderheiten:**
- Diskretes Design für Publik View Monitore
 - Micro HDMI Ausgang
 - 60 Bilder/Sek. 1920 x 1080
 - H.264, H.265, M-JPEG Multistream
 - WDR (150dB!)
 - Privatzonenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A, NT-PoE 1/15W

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS



4MP

**XNF-8010R**

Artikelnummer: 101565

neuer Artikel

PG: A 900,-

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/1.8" Progressive Scan CMOS Chip
- 1,6 mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 12 Watt
- D 146 x H 54,8mm
- Gehäuse: Aluminium, elfenbein

Besonderheiten:

- Privatzonenmaskierung
- Entzerrung (dewarping) erfolgt in der Kamera
- Verschiedene Ansichten (Panorama, Quad, Single)
- H.265, H.264, MJPEG mit Multistreaming
- Wisestream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- max. 30 Bilder/Sek. 2048 x 2048 (H.265/H.264)
- WDR (120dB!)

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W



4MP

**XNF-8010RV**

Artikelnummer: 101595

neuer Artikel

PG: A 964,-

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66, antivandal
- 1/1.8" Progressive Scan CMOS Chip
- 1,6 mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 13 Watt
- D 146 x H 65,8mm
- Gehäuse: Aluminium, elfenbein

Besonderheiten:

- Privatzonenmaskierung
- Entzerrung (dewarping) erfolgt in der Kamera
- Verschiedene Ansichten (Panorama, Quad, Single)
- H.265, H.264, MJPEG mit Multistreaming
- Wisestream II für bessere Bandbreiten-Nutzung
- max. 30 Bilder/Sek. 2048 x 2048 (H.265/H.264)
- WDR (120dB!)

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W



12MP

**PNF-9010RP**

Artikelnummer: 100970

PG: A 1.458,-

- 360° Netzwerk-Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/1,7" CMOS Chip
- 2,1 mm Optik
- 12 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 12 Watt
- D 146 x H 63,4mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- 4K Ultra HD!
- Privatzonenmaskierung
- Entzerrung (dewarping) erfolgt in der Kamera

- Verschiedene Ansichten (Panorama, Quad, Single)
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 4000x3000 (H.265)
- WDR (120 dB)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM5 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300TM1 Wandabstandshalter
- SBF-100B1 Anschlussbox
- NT-PoE 1/15W Netzteil



12MP

**PNF-9010RVP**

Artikelnummer: 100971

PG: A 1.556,-

- 360° Netzwerk-Tag-/Nacht Kuppelkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/1,7" CMOS Chip
- 2,1 mm Optik
- 12 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 12 Watt
- D 146 x H 63,4mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- 4K Ultra HD!
- Privatzonenmaskierung
- Entzerrung (dewarping) erfolgt in der Kamera

- Verschiedene Ansichten (Panorama, Quad, Single)
- H.264, H.265, MJPEG mit Multistreaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- 20 Bilder/Sek. 4000x3000 (H.265)
- WDR (120 dB) • antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300HM5 Flanschplatte
- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300TM1 Wandabstandshalter
- SBF-100B1 Anschlussbox
- NT-PoE 1/15W Netzteil



2MP

**XNB-6001P**

Artikelnummer: 101504

PG: A 462,-

- Netzwerk Kamera Basiseinheit **ohne Objektiv (Sensoreinheit)!**
- Innenmontage
- 2 Megapixel
- 12V/DC, PoE, max. 6,5 Watt
- Basiseinheit: B86 x H28 x 131,1mm, Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- H.264, H.265, MJPEG, Multistream
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264, H.265)

- 1 Videoausgang (Nur zur Installation)
- WDR (120 dB)
- Inkl. Verbindungskabel mit RJ-45 Steckern

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5A / NT-PoE 1/15W
- **Passende Objektive (Sensoreinheiten) auf Anfrage!**



2MP

**XNZ-6320P**

Artikelnummer: 101903

neuer Artikel

PG: A 1.488,-

- Netzwerk Tag-/Nachtkamera Zoomkamera
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4.4 -142.6mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0,03 Lux
- 12 V/DC, PoE, max. 10 Watt
- B 72 x H 59,9 x L 135,4mm
- Gehäuse: Metall, anthrazit

Besonderheiten:

- Privatzonenmaskierung
- H.265, H.264, MJPEG
- 60 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.265, H.264)
- WDR (150 dB)

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE 1/15W Netzteil

HANWHA-TECHWIN NETZWERKKAMERAS



QNP-6230

Artikelnummer: 101634

neuer Artikel

PG: A 1.272,-

- Netzwerk-PTZ T/N-Domekamera
- Innenmontage
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4,44 - 102,2mm DC Motorzoom Objektiv
- 2 Megapixel
- 0,2 Lux
- 24 VAC, PoE+ max. 24 Watt
- D 133,20 x H 218mm
- Gehäuse: Kunststoff, elfenbein

Besonderheiten:

- H.264, H.265, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR (120 dB)
- 1 Videoausgang (FBAS)

Empfohlenes Zubehör:

- SHP-3701F Deckeneinbaugehäuse
- Netzteil NT-24V-1A, NT-PoE 1/30W



QNP-6230H

Artikelnummer: 101689

neuer Artikel

PG: A 1.441,-

- Netzwerk-PTZ T/N-Domekamera
- Außenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4,44 - 102,2mm DC Motorzoom Objektiv
- 2 Megapixel
- 0,2 Lux
- 24 VAC, PoE+ max. 24 Watt
- D 223,4 x H 293,6mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- H.264, H.265, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR (120 dB)
- 1 Videoausgang (FBAS)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenhalter
- SBP-300PM Masthalter
- Netzteil NT-24V-1A, NT-PoE 1/30W



SNP-L6233RHP

Artikelnummer: 101140

PG: A 1.700,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Speeddome-kamera mit adaptiver IR-LED Beleuchtung
- Aussenmontage IP-66
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4,44 - 102,1mm DC Motorzoom Objektiv
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 24 VAC max. 90 Watt
- D 248 x H 399,5 mm
- Gehäuse: Metall, elfenbein

Besonderheiten:

- H.264, MJPEG, Multistream
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR (100 dB)
- antivandal
- 1 Videoausgang (FBAS)

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenhalter
- SBP-300PM Masthalter
- Netzteil NT-200, NT-PoE 1/30W



SNP-6230RHP

Artikelnummer: 100692

PG: A 3.116,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddome-kamera mit adaptiver IR-LED Beleuchtung
- Aussenmontage - IP 66
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4,4 - 101,2mm DC Motorzoom Objektiv mit Autofokus
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 24 VAC max. 90 Watt
- D 248 x H 399,5mm
- Gehäuse: Aluminium, elfenbein

Besonderheiten:

- IR-Beleuchtung fokussiert sich entsprechend dem Zoomfaktor des Objektivs. IR-Reichweite bis zu 100m
- H.264, MJPEG, Multiple Streaming
- max. 60 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR • antivandal
- 1 Videoausgang (FBAS)

Empfohlenes Zubehör:

- Wandhalter: SBP-300WM1
- Mastmontageset: SBP-300PM
- Netzteil NE-128



XNP-6370RH

Artikelnummer: 101141

PG: A 4.336,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddome-kamera mit adaptiver IR-LED Beleuchtung
- Aussenmontage - IP 66
- 1/1,9" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 6 - 222mm DC Motorzoom Objektiv mit Autofokus
- 2 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 24 VAC max. 90 Watt
- D 236,9 x H 407,7mm
- Gehäuse: Aluminium, elfenbein

- IR-Beleuchtung fokussiert sich entsprechend dem Zoomfaktor des Objektivs. IR-Reichweite bis zu 350m
- H.264, MJPEG, Multiple Streaming
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- WDR (120 dB)
- 1 Videoausgang (FBAS)

Empfohlenes Zubehör:

- Wandhalter: SBP-300WM1
- Mastmontageset: SBP-300PM
- Netzteil NE-128



PNP-9200RH

Artikelnummer: 101142

PG: A 6.280,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddome-kamera mit adaptiver IR-LED Beleuchtung
- Aussenmontage - IP 66
- 1/2,8" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4,8 - 96mm DC Motorzoom Objektiv mit Autofokus
- 8 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 24 VAC max. 90 Watt
- D 236,9 x H 407,7mm
- Gehäuse: Aluminium, elfenbein

- entsprechend dem Zoomfaktor des Objektivs. IR-Reichweite bis zu 200m

- H.264, MJPEG, Multiple Streaming
- 30 Bilder/Sek. 3840x2160
- WiseStream für bessere Bandbreiten-Nutzung
- WDR (120 dB)
- antivandal
- 1 Videoausgang (FBAS)

Empfohlenes Zubehör:

- Wandhalter: SBP-300WM1
- Mastmontageset: SBP-300PM
- Netzteil NE-128



M1065-L

Artikelnummer: 100997

PG: D **279,-**

- Netzwerk-Kompaktkamera mit IR-LED und PIR Sensor
 - Innenmontage
 - 1/3" CMOS Chip
 - 2.8mm Optik
 - 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 5V/DC, PoE, max. 4.8 Watt
 - B60 x 106 x T37mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiß
- Besonderheiten:**
- H.264, MJPEG Multistream
 - 25 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - WDR
 - Inkl. Standfuß und Wandhalter
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE-15/W



M1065-LW

Artikelnummer: 101684

PG: D **299,-**

- Netzwerk-WLAN-Kompaktkamera mit IR-LED und PIR Sensor
 - Innenmontage
 - 1/3" CMOS Chip
 - 2.8mm Optik
 - 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 5V/DC, PoE, max. 4.8 Watt
 - B60 x 106 x T37mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiß
- Besonderheiten:**
- H.264, MJPEG Multistream
 - 25 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - WDR
 - Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)
 - Inkl. Standfuß und Wandhalter
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE-1/15W



M1125

Artikelnummer: 100484

PG: D **352,-**

- Netzwerk Tag-/Nacht Boxkamera
 - Inkl. 3-10,5mm T/N DC-Varioobjektiv
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 2 Megapixel
 - 0,05 Lux
 - 12V/DC, PoE, max. 5,0 Watt
 - B 44 x H 70 x L 148mm
- Besonderheiten:**
- WDR
 - H.264, MJPEG Multistream
 - 25 Bilder/Sek. 1920x1080
 - Inkl. Wandhalter
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A oder NT-PoE-1/15W



P1435-LE

Artikelnummer: 101363

PG: B **599,-**

- Netzwerk-Zylinder Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP66
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2 Megapixel
 - 3-10,5mm DC-Motorzoom Variooptik
 - 0 Lux (IR ein)
 - PoE, max. 11 Watt
 - D 132 x x L 260mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- AXIS Korridor Format wird unterstützt
 - 3,5x Auto Fokus Zoom
 - WDR Forensic Capture
 - DNR Axis Lightfinder
 - H.264, MJPEG, AXIS Zipstream
 - 50 Bilder/Sek. 1920x1080
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE-1/15W



P3225-V MK-II

Artikelnummer: 100865

PG: B **499,-**

- Netzwerk Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Innenmontage
 - 1/3" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 3 - 10,5 mm DC Motorzoom Variooptik
 - 2 Megapixel
 - 0,03 Lux
 - PoE, max. 3,5 Watt
 - D 149 x H 101mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- 3,5x Auto Fokus Zoom
 - H.264, MJPEG, Axis Zipstream
 - 50 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - WDR
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE 1/15W



P3225-LVE MK-II

Artikelnummer: 101150

PG: D **699,-**

- Netzwerk Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Außenmontage IP66
 - 1/23" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 3 - 10,5 mm DC Motorzoom Variooptik
 - 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - PoE, max. 7,3 Watt
 - D 149 x H 104mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- 3,5x Auto Fokus Zoom
 - H.264, MJPEG, Axis Zipstream
 - 25 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - antivandal
 - WDR
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE 1/15W



>> Unsere komplette AXIS Übersicht haben wir auf unserer Internetseite in der Rubrik Preislisten für Sie bereitgestellt.

GEOVISION NETZWERKKAMERAS



GV-BX4700-3V

Artikelnummer: 101034

PG: B 420,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Boxkamera
- inkl. 3,0-10,5mm T/N DC-Varioobjektiv
- 1/3" CMOS Chip
- IR-Schwenkfilter
- 4 Megapixel
- 0,02 Lux
- 12V/DC, PoE, max. 4,23 Watt
- B 75 x H 54 x L 75,5mm

Besonderheiten:

- WDR pro (120dB)
- Super Low Lux
- H.265, H.264, MJPEG Dualstream
- 20 Bilder/Sek. 2592x1520
- 1 Videoausgang (FBAS)
- Privatzenenmaskierung
- Inkl. 32 Kanal Videomanagement Software

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5A oder NT-PoE-1/15W



GV-ADR2701

Artikelnummer: 101713

PG: B 150,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/2.7" CMOS Chip
- 2,8 mm Optik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 5 Watt
- D 109 x H 81mm
- Gehäuse: Metall, weiss

Besonderheiten:

- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080
- 2 achsiales Kameramodul
- WDR
- Privatzenenmaskierung
- Text Overlay
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementsoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 213 Montagesockel
- GV-Mount 211P Wandhalterung
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W



GV-ADR4702

Artikelnummer: 101962

neuer Artikel

PG: B 210,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" CMOS Chip
- 2,8 mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 5 Watt
- D 109 x H 81mm
- Gehäuse: Metall, weiss

- 20 Bilder/Sek. 2592x1050
- 2 achsiales Kameramodul
- WDR
- Privatzenenmaskierung
- Text Overlay
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 213 Montagesockel
- GV-Mount 211P Wandhalterung
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

Besonderheiten:

- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream



GV-AVD4710

Artikelnummer: 101715

PG: B 370,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-67
- 1/3" CMOS Chip
- 2.8 -12mm DC-Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 7.2 Watt
- D 148 x H 111.3mm
- Gehäuse: Metall, weiss

- 20 Bilder/Sek. 2592x1050
- 3 achsiales Kameramodul
- WDR Pro
- Privatzenenmaskierung
- Text Overlay
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementsoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 212-2 Montagesockel
- GV-Mount 211-2 Wandhalterung
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

Besonderheiten:

- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream



GV-AVD8710

Artikelnummer: 101796

PG: B 599,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-67
- 1/2" CMOS Chip
- 2.8 -12mm DC-Motorzoom Variooptik
- 8 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 8 Watt
- D 148 x H 111.3mm
- Gehäuse: Metall, weiss

- Triplestream
- 15 Bilder/Sek. 3840x2160
- 3 achsiales Kameramodul
- WDR Pro
- Privatzenenmaskierung
- Text Overlay
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementsoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 212-2 Montagesockel
- GV-Mount 211-2 Wandhalterung
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

Besonderheiten:

- 4k Ultra HD
- H.265, H.264, MJPEG,

GEOVISION NETZWERKKAMERAS

**GV-EBD4700**

Artikelnummer: 101158

PG: B 210,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED 850nm
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" Progressive Scan CMOS Chip
- 2,8 mm Optik
- 4 Megapixel • 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 5,5 Watt
- D 126 x H 94mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream
- 20 Bilder/Sek. 2592x1520
- 2 achsiales Kameramodul
- Privatzenenmaskierung
- WDR pro (100dB)
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 212P Montagesockel
- GV-Mount 211P Wandhalterung
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

**GV-EBD-4711**

Artikelnummer: 101647

PG: B 320,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-67
- 1/3" CMOS Chip
- 2,7 -12mm DC-Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 8,2 Watt
- D 129 x H 110mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream
- 20 Bilder/Sek. 2592x1050
- 3 achsiales Kameramodul
- WDR Pro
- Privatzenenmaskierung
- Text Overlay
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 212P Montagesockel
- GV-Mount 211P Wandhalterung
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

**GV-ABL2701**

Artikelnummer: 101723

PG: B 150,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Bulletkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS Chip
- 4 mm Optik
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 5 Watt
- B 62.7 x H 62.4mm x L 162.9
- Gehäuse: Metall, weiss

Besonderheiten:

- H.264, H.265, MJPEG, Triplestream
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080
- Privatzenenmaskierung
- WDR
- Text Overlay
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount502 Montagesockel
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

**GV-ABL4701**

Artikelnummer: 101725

PG: B 210,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Bulletkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" Progressive Scan CMOS Chip
- 4 mm Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 5,5 Watt
- B 62.7 x H 62.4mm x L 162.9
- Gehäuse: Metall, weiss

Besonderheiten:

- H.264, H.265, MJPEG, Triplestream
- 20 Bilder/Sek. 2595x1520
- Privatzenenmaskierung
- WDR
- Text Overlay
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount502 Montagesockel
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

**GV-ABL4712**

Artikelnummer: 101726

PG: B 380,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Bulletkamera mit IR-LED
- Aussenmontage IP-67
- 1/3" Progressive Scan CMOS Chip
- 2,8-12mm DC Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, max. 9 Watt
- B 96 x H 74mm x L 244
- Gehäuse: Metall, weiss

Besonderheiten:

- H.264, H.265, MJPEG, Triplestream
- 20 Bilder/Sek. 2592x1520
- Privatzenenmaskierung
- WDR-Pro
- Text Overlay
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount503 Montagesockel
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

**GV-ABL8712**

Artikelnummer: 101795

PG: B 599,-

- Netzwerk-Zylinder-Tag/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 67
- 1/2" CMOS Chip
- 2,8 - 12mm DC Motorzoom Variooptik
- 8 Megapixel (4K)
- 0 Lux (IR ein)
- 12 V/DC, PoE, 10 Watt
- D 96 x L 244mm
- Gehäuse: Aluminium, weiß/schwarz

Besonderheiten:

- 4.3x Auto Fokus Zoom
- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream
- 15 Bilder/Sek. 3840x2160
- WDR Pro (120dB)
- Super Low Lux • Antivandal
- Privatzenenmaskierung
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- GV-MOUNT503 Montagesockel
- NT-12V-1,5AS oder NT-PoE-1/15W

GEOVISION NETZWERKKAMERAS

GeoVision **3MP** **WLAN**



GV-EFER3700-W
 Artikelnummer: 101896

PG: B **350,-**

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED Ring
- Aussenmontage IP 67
- 1/2,8" Progressive Scan CMOS Chip
- 1,24 mm Optik
- 3 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- Kamera: 12 V/DC, 9.5W
- D 140,5 x H 52,2mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- LAN / WLAN
- Kein PoE!
- H.265, H.264, MJPEG, Triplestream
- 30 Bilder/Sek. 2048x 1536
- WDR Pro
- Privatzenen Maskierung
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5A

GeoVision **5MP**



GV-FER5701
 Artikelnummer: 101953

neuer Artikel

PG: B **610,-**

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED Ring
- Aussenmontage IP 67
- 1/2,5" Progressive Scan CMOS Chip
- 1,05 mm Optik
- 5 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- Kamera: 12 V/DC, PoE+, 15 Watt
- D 160,6 x H 59,1mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- H.265, H.264, MJPEG, Dualstream
- 30 Bilder/Sek. 2560 x 2048
- WDR Pro
- Windows 64 Bit und leistungsstarke CPU empfohlen
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE-1/30W und NT-12V-1,5A

GeoVision **12MP**



GV-FER12203
 Artikelnummer: 101897

PG: B **1.395,-**

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LED Ring
- Aussenmontage IP 67
- 1/7" Progressive Scan CMOS Chip
- 1,83 mm Optik
- 12 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- Kamera: 12 V/DC, 24VAC, PoE+, 28W
- D 160,6 x H 59,1mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- H.264, MJPEG, Dualstream
- 15 Bilder/Sek. 4000x3000
- Privatzenen Maskierung
- antivandal
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5A

GeoVision **2MP**



GV-UNP2500
 Artikelnummer: 100375

PG: B **365,-**

- Netzwerk-Tag/Nacht-Diskretkamera mit abgesetzter Elektronik
- Innenmontage
- 1/2,8" Progressive Scan CMOS Chip
- 3,7 mm Nadelöhrptik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux
- PoE, 4,8 Watt
- D 60 x L 42,5mm
- Gehäuse: Kunststoff, schwarz.

Besonderheiten:

- H.264, MJPEG, Dualstream
- 30 Bilder/Sek. 2560 x 2048
- WDR
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE-1/15W

GeoVision **AUTO FOKUS** **2MP**



GV-SD2723-IR
 Artikelnummer: 101727

PG: B **1.779,-**

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddomekamera mit 4x High Power IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 66
- 1/3" progressive Scan CMOS Chip
- 4,7 - 94mm DC Motorzoom Objektiv
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 24 VAC, 24V/DC oder PoE++, max. 90 Watt
- B 201,7 x H 293,2 x L 328mm
- Gehäuse: Metal, weiss

Besonderheiten:

- 20x Auto Fokus Zoom
- H.265, H.264, MJPEG, Dualstream
- 50 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR-Pro
- Privatzenenmaskierung
- antivandal
- Erweiterer Temperaturbereich -40° - 70°C
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware
- Inkl. Wandhalter GV-Mount207

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 400 Masthalterung
- NT-24VAC-5A

GeoVision **AUTO FOKUS** **2MP**



GV-SD2733-IR
 Artikelnummer: 101728

PG: B **2.100,-**

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddomekamera mit 4x High Power IR-LEDs
- Aussenmontage - IP 66
- 1/3" progressive Scan CMOS Chip
- 4,3 - 129mm DC Motorzoom Objektiv
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 24 VAC, 24V/DC oder PoE++, max. 90 Watt
- B 201,7 x H 293,2 x L 328mm
- Gehäuse: Metal, weiss

Besonderheiten:

- 30x Auto Fokus Zoom
- H.265, H.264, MJPEG, Dualstream
- 50 Bilder/Sek. 1920x1080
- WDR-Pro
- Privatzenenmaskierung
- antivandal
- Erweiterer Temperaturbereich -40° - 70°C
- Inkl. 32 Kanal Videomanagementssoftware
- Inkl. Wandhalter GV-Mount207

Empfohlenes Zubehör:

- GV-Mount 400 Masthalterung
- NT-24VAC-5A



IPC-55C0000M0A

Artikelnummer: 101269

PG: A 410,-

- Netzwerk-Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/1.8" CMOS Chip
- Ohne Objektiv
- 5 Megapixel
- 0,07 Lux
- 12 V/DC, 24 VAC, PoE, max. 6 Watt
- B 74 x H72 x T89mm
- Gehäuse Aluminium, Pantone

Besonderheiten:

- Privatzonenmaskierung
- 2x H.264, 1x MJPEG simultan
- 30 Bilder/Sek. 2592x1944

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE-1/15W



IPC-52A0003M0B

Artikelnummer: 101543

PG: A 395,-

- Netzwerk-Tag-/Nacht Boxkamera
- 1/2.8" CMOS Chip
- 3-9mm Motorzoom Variooptik
- 2 Megapixel
- 0,02 Lux
- 12 V/DC, 24VAC, PoE, max. 6.5 Watt
- B 72 x H 74 x L 89mm

Besonderheiten:

- 3x Auto-Fokus Zoom
- Privatzonenmaskierung
- 2x H.264, MJPEG, Triplestream
- 30 Bilder/Sek. 1980x1020
- DOL-WDR (3fach Scan)

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE-1/15W



IED-54F0036MBA

Artikelnummer: 101702

PG: A 169,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" CMOS Chip
- 3.6 mm DC Optik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 4 Watt
- D 90 x H 85mm
- Gehäuse: Aluminium, weiß

Besonderheiten:

- Privatzonenmaskierung
- 1x H.265/H.264, 1x MJPEG Simultan
- 20 Bilder/Sek. 2592 x 1520

Empfohlenes Zubehör:

- NT-PoE 1/15W Netzteil



IED-64M2812MBA

Artikelnummer: 101509

PG: A 255,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" CMOS Chip
- 2.8-12mm DC Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6.5 Watt
- D 112.7 x H 151.4mm
- Gehäuse: Aluminium, weiß

Besonderheiten:

- Pushfokus
- Privatzonenmaskierung
- 1x H.265/H.264, 1x MJPEG Simultan
- 20 Bilder/Sek. 2592 x 1520

Empfohlenes Zubehör:

- AK-8 Anschlussbox
- AK-9 Anschlussbox
- DH-6 Deckenhalter
- Dome-WB4 Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



IED-63M2812POA

Artikelnummer: 101166

PG: A 349,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Innenmontage
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2.8-12mm DC Motorzoom Variooptik
- 3 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6 Watt
- D 130 x H 94mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiß

Besonderheiten:

- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- Korridor Format 90°/270°
- Privatzonenmaskierung
- H.264, MJPEG Triplestream
- 30 Bilder/Sek. 2048x1536

Empfohlenes Zubehör:

- AK-8 Anschlussbox
- DOME-WB2-W Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil



IED-63M2812M0A

Artikelnummer: 101167

PG: A 419,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2.8-12mm DC Motorzoom Variooptik
- 3 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 6 Watt
- D 144 x H 99mm
- Gehäuse: Aluminium, weiß

Besonderheiten:

- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- Korridor Format 90°/270°
- Privatzonenmaskierung
- H.264, MJPEG Triplestream
- 30 Bilder/Sek. 2048x1536
- antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- AK-8 Anschlussbox
- DOME-WB2-W Wandhalter
- NT-PoE 1/15W Netzteil

ENEQ NETZWERKKAMERAS



IPD-72A0003M0B

Artikelnummer: 101589

PG: A 499,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage - IP 67
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - 3 - 9mm DC Motorzoom Variooptik
 - 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 24 VAC, PoE, 9.8 Watt
 - D 140 x H 119mm
 - Gehäuse: Aluminium, Pantone
- Besonderheiten:**
- 3fach Auto Fokus Zoom
 - zahlreiche Analyse-Funktionen
- 25 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
 - 1 Videoausgang (nur zur Installation)
 - Motion Detektion
 - antivandal, kratzefeste Kuppel
 - DOL-WDR (3fach Scan)
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Siehe Montagezubehör eneo Kameras Callisto Baureihe
 - NT-12V-1,5A, NT-PoE-1/15W



IPD-73M2812MWA

Artikelnummer: 101590

PG: A 530,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage - IP 67
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - 2.8 - 12mm DC Motorzoom Variooptik
 - 3 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, 24 VAC, PoE, 9.5 Watt
 - D 140 x H 119mm
 - Gehäuse: Aluminium, Pantone
- Besonderheiten:**
- Push Focus direkt an der Kamera oder über LAN
- zahlreiche Analyse-Funktionen
 - 2x H.264, 1x MJPEG, Triple Streaming
 - 25 Bilder/Sek. 2048x1536 (H.264)
 - Motion Detektion
 - antivandal, kratzefeste Kuppel
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Siehe Montagezubehör eneo Kameras Callisto Baureihe
 - NT-12V-1,5A, NT-PoE-1/15W



IED-64M2812MAA

Artikelnummer: 101729

PG: A 530,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/3" CMOS Chip
 - 2.8-12mm DC Motorzoom Variooptik
 - 4 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 8.5 Watt
 - D 144 x H 99mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiß
- Besonderheiten:**
- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - zahlreiche Analyse-Funktionen
 - Privatzenenmaskierung
 - H.265, H.264, MJPEG, Smart Codec, Quad Streaming
 - 30 Bilder/Sek. 2592x1520
 - T-WDR (120dB)
 - antivandal
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-8 Anschlussbox
 - DOME-WB2-W Wandhalter
 - NT-PoE 1/15W Netzteil



IED-64M3611MAA

Artikelnummer: 101722

PG: A 790,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/2,5" CMOS Chip
 - 3.6-11mm DC Motorzoom Variooptik
 - 4K UHD - 8 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 8.5 Watt
 - D 144 x H 99mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiß
- Besonderheiten:**
- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - zahlreiche Analyse-Funktionen
 - Privatzenenmaskierung
 - H.265, H.264, MJPEG, Smart Codec, Quad Streaming
 - 25 Bilder/Sek. 3840x2160
 - T-WDR (120dB)
 - antivandal
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-8 Anschlussbox
 - DOME-WB2-W Wandhalter
 - NT-PoE 1/15W Netzteil



IEP-63M2812MOA

Artikelnummer: 101169

PG: A 460,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage - IP 67
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2,8 - 12mm DC Motorzoom Variooptik
 - 3 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12 V/DC, PoE, 8 Watt
 - D 146,8 x H 125,1mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- Einfache Installation durch motorisierte PTZ-Funktion
 - Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - H.264, 1x MJPEG, Triple Streaming
 - 30 Bilder/Sek. 2048x1536
 - Motion Detektion
 - antivandal
 - Privatzenenmaskierung
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-7 Anschlussbox
 - NT-12V-1,5A, NT-PoE-1/15W



IPC-52A0030POA

Artikelnummer: 101170

PG: A 990,-

- Netzwerk Tag-/Nachtkamera Zoomkamera
 - Innenmontage
 - 1/2.8" CMOS Chip
 - IR-Schwenkfilter
 - 4,3 - 129mm Motorzoom Variooptik
 - 2 Megapixel
 - 0,35 Lux
 - 12 V/DC, 24 VAC, PoE, max. 9 Watt
 - B 81 x H 88,6 x L 142mm
 - Gehäuse: Kunststoff, weiss
- Besonderheiten:**
- H.264, MJPEG
 - Digitale Bildstabilisierung
 - 60 Bilder/Sek. 1920x1080
 - Privatzenenmaskierung
 - WDR (120 dB)
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE 1/15W Netzteil

**IEB-54F0036M0A**

Artikelnummer: 101730

PG: A 169,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/3" CMOS Chip
 - 3.6mm Optik
 - 4 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 5.1 Watt
 - B75.8 x H76.6 x L150.4mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiß
- Besonderheiten:**
- 1x H.265, 1x H.264, 1x MJPEG
 - 20 Bilder/Sek. 2592x1520
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-8 Anschlussbox
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**IEB-64M2812M0A**

Artikelnummer: 101732

PG: A 245,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-66
 - 1/3" CMOS Chip
 - 2.8 - 12mm DC Motorzoom
 - Variooptik
 - 4 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 7 Watt
 - B81 x H82 x L239mm
 - Gehäuse: Aluminium, weiß
- Besonderheiten:**
- 1x H.265, 1x H.264, 1x MJPEG simultan
 - 20 Bilder/Sek. 2592x1520
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-8 Anschlussbox
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**ICB-62M2712M0A**

Artikelnummer: 101510

PG: A 430,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-67
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2.7-12mm DC Motorzoom
 - Variooptik
 - 2 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein) • PoE, max. 8 Watt
 - H130.5 x B82 x T265.8mm
 - Gehäuse: Aluminium, pantone
- Besonderheiten:**
- Integrierte Anschlussbox mit Platine
 - Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - Korridor Format 90°/270°
 - Privatzenenmaskierung
 - 2x H.264, 1x M-JPEG simultan
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080
- Empfohlenes Zubehör:**
- PM-42A Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**ICB-73M2712MWA**

Artikelnummer: 101511

PG: A 590,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-67
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2.7-12mm DC Motorzoom
 - Variooptik
 - 3 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - PoE, max. 9.5 Watt
 - H130.5 x B108 x T318.4mm
 - Gehäuse: Aluminium, pantone
- Besonderheiten:**
- Integrierte Anschlussbox mit Platine
 - Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - Korridor Format 90°/270°
 - Privatzenenmaskierung
 - 2x H.264, 1x M-JPEG simultan
 - 30 Bilder/Sek. 2048x1536
- Empfohlenes Zubehör:**
- PM-42A Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**IPB-73M2812MWA**

Artikelnummer: 101687

PG: A 570,-

- Netzwerk-Kuppel-Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-67
 - 1/2,8" CMOS Chip
 - 2,8-12mm DC Motorzoom
 - Variooptik
 - 3 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 9.5 Watt
 - H100 x B108 x L267mm
 - Gehäuse: Aluminium, pantone
- Besonderheiten:**
- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - Korridor Format 90°/270°
 - Privatzenenmaskierung
 - H.264, MJPEG Triplestream
 - 30 Bilder/Sek. 2048x1536
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-4 Anschlussbox
 - PM-42A Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

**IPB-75M3610M0A**

Artikelnummer: 101172

PG: A 649,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
 - Aussenmontage IP-67
 - 1/1,8" CMOS Chip
 - 3,6-10mm DC Motorzoom
 - Variooptik
 - 3 Megapixel
 - 0 Lux (IR ein)
 - 12V/DC, PoE, max. 9,5 Watt
 - H100 x B108 x L267mm
 - Gehäuse: Aluminium, pantone
- Besonderheiten:**
- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
 - Korridor Format 90°/270°
 - Privatzenenmaskierung
 - H.264, MJPEG Triplestream
 - 30 Bilder/Sek. 2592x1944
- Empfohlenes Zubehör:**
- AK-4 Anschlussbox
 - PM-42A Masthalterung
 - NT-PoE 1/15W Netzteil

ENEO NETZWERKKAMERAS



IEB-74M2812MAA

Artikelnummer: 101719

PG: A 530,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/3" CMOS Chip
- 2.8-12mm DC Motorzoom Variooptik
- 4 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9 Watt
- H 86 x B 90 x L 279mm
- Gehäuse: Aluminium, weiß

Besonderheiten:

- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- zahlreiche Analyse-Funktionen
- Privatzenenmaskierung
- H.265, H.264, MJPEG, Smart Codec, Quad Streaming
- 30 Bilder/Sek. 2592x1520
- T-WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- AK-8 Anschlussbox
- NT-PoE 1/15W Netzteil



IEB-78M3611MAA

Artikelnummer: 101717

PG: A 790,-

- Netzwerk Tag-/Nacht Bulletkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/2.5" CMOS Chip
- 3.6-11mm DC Motorzoom Variooptik
- 4K UHD - 8 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE, max. 9.6 Watt
- H 86 x B 90 x L 279mm
- Gehäuse: Aluminium, weiß

Besonderheiten:

- Pushfokus direkt an der Kamera oder über LAN!
- zahlreiche Analyse-Funktionen
- Privatzenenmaskierung
- H.265, H.264, MJPEG, Smart Codec, Quad Streaming
- 25 Bilder/Sek. 3840x2160
- T-WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- AK-8 Anschlussbox
- NT-PoE 1/15W Netzteil



ISD-55P0010P0A

Artikelnummer: 101512

PG: A 560,-

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera
- Innenmontage
- 1/1.8" Progressive Scan CMOS Chip
- 1,05 mm Optik
- 5 Megapixel
- 0.3 Lux
- Kamera: 12 V/DC, PoE, 5.3 Watt
- D 119 x H 63.8mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- H.264, MJPEG
 - 15 Bilder/Sek. 2592 x 1944
 - Privatzenenmaskierung
- #### Empfohlenes Zubehör:
- NT-PoE-1/15W und NT-12V-1.5A



ISD-58P0010P0A

Artikelnummer: 101760

PG: A 990,-

- 360° Netzwerk-Tag/Nacht-Kuppelkamera mit IR-LEDs
- Aussenmontage IP-66
- 1/1.7" Progressive Scan CMOS Chip
- 1.29 mm Optik
- 8 Megapixel (4K UHD)
- 0.3 Lux
- Kamera: 12 V/DC, PoE, 9 Watt
- D 151.4 x H 58.7mm
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Besonderheiten:

- H.265(+), H.264(+), MJPEG
 - 30 Bilder/Sek. 3840 x 2160
 - WDR
 - Privatzenenmaskierung
- #### Empfohlenes Zubehör:
- NT-PoE-1/15W und NT-12V-1.5A



ISM-52F0023W0A

Artikelnummer: 102090

PG: A 270,-

- Netzwerk-Tag-Nacht-Platinenkamera
- Ohne Gehäuse
- 1/2.8" CMOS Chip
- 2.3mm Optik
- 2 Megapixel
- 0.08 Lux
- 12 V/DC, PoE, 4.8 Watt
- B50 x H50 x T60.4mm

Besonderheiten:

- IR-Schwenkfilter
- 3x H.264, 1x MJPEG Quad Streaming
- 30 Bilder/Sek. 1920x1080 (H.264)
- Privatzenenmaskierung
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0.7A, NT-PoE-1/15W



ISM-54F0023W0A

Artikelnummer: 102091

PG: A 330,-

- Netzwerk-Tag-Nacht-Platinenkamera
- Ohne Gehäuse
- 1/3" CMOS Chip
- 2.3mm Optik
- 4 Megapixel
- 0.25 Lux
- 12 V/DC, PoE, 4.8 Watt
- B50 x H50 x T60.4mm

Besonderheiten:

- IR-Schwenkfilter
- 3x H.264, 1x MJPEG Quad Streaming
- 30 Bilder/Sek. 2592x1520 (H.264)
- Privatzenenmaskierung
- WDR (120dB)

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0.7A, NT-PoE-1/15W



IPP-62A0020MOB

Artikelnummer: 102030

neuer Artikel

PG: A 1.090,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddomekamera
- Aussenmontage - IP 66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 4.7 - 94mm DC Motorzoom Variobjektiv
- 2 Megapixel
- 02 Lux
- 12V/DC, 24VAC, PoE, 12 Watt
- D 154 x H 150mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- 20x Autofokus Zoom
 - H.265, H.264, MJPEG, Quad Streaming
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080
 - Privatzenenmaskierung
 - WDR (120 dB)
 - Diverse Analysefunktionen
- Empfohlenes Zubehör:**
- EDC-WB2-W Wandhalterung
 - EDMC/CWB-1-W Deckenhalterung



IPP-72A0023MIA

Artikelnummer: 101757

PG: A 1.050,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddomekamera mit IR-LED Beleuchtung (max. 60m)
- Aussenmontage - IP 66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 5 - 117mm DC Motorzoom Variobjektiv
- 2 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE+, 22 Watt
- D 182.4 x H 208.3mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- 23x Autofokus Zoom
 - H.265, H.264, MJPEG, Quad Streaming
 - 30 Bilder/Sek. 1920x1080
 - Privatzenenmaskierung
 - WDR (120 dB)
 - Intelligente selbstlernende Video Analyse
- Empfohlenes Zubehör:**
- DOME-WB2-W Wandhalterung



IPP-83A0036MIA

Artikelnummer: 101758

PG: A 1.990,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddomekamera mit IR-LED Beleuchtung (max. 200m)
- Aussenmontage - IP 66
- 1/2.8" CMOS Chip
- 4.6 - 165.6mm DC Motorzoom Variobjektiv
- 3 Megapixel
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE+, 28 Watt
- D 201.8 x H 317.8mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- 36x Autofokus Zoom
 - H.265, H.264, MJPEG, Quad Streaming
 - 30 Bilder/Sek. 2048x1536
 - Privatzenenmaskierung
 - WDR (120 dB)
 - Intelligente selbstlernende Video Analyse
- Empfohlenes Zubehör:**
- EDC-WMB1-W Wandhalterung
 - EDC-CMT1-W Deckenhalterung



IPP-88A0030MIA

Artikelnummer: 101759

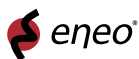
PG: A 2.499,-

- Netzwerk-Tag/Nacht-Speeddomekamera mit IR-LED Beleuchtung (max. 200m)
- Aussenmontage - IP 66
- 1/1.7" CMOS Chip
- 6 - 180mm DC Motorzoom Variobjektiv
- 8 Megapixel (4K UHD)
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, PoE+, 28 Watt
- D 201.8 x H 317.8mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- 30x Autofokus Zoom
 - H.265, H.264, MJPEG, Quad Streaming
 - 30 Bilder/Sek. 3840x2160
 - Privatzenenmaskierung
 - WDR (120 dB)
 - Intelligente selbstlernende Video Analyse
- Empfohlenes Zubehör:**
- EDC-WMB1-W Wandhalterung
 - EDC-CMT1-W Deckenhalterung

KUPPELKAMERAS ANALOG



AES-5SF0036M0A

Artikelnummer: 102032

neuer Artikel

PG: A 157,-

- Tag/Nacht Kuppelkamera für Deckeneinbau
- Außenmontage IP-66
- 1/3" Sony CCD Chip
- 3.6mm Optik
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 976 x 582 Pixel
- 0.1 Lux
- 12V/DC, 4.2 Watt
- D 88 x H 58.5mm

- Gehäuse: Aluminium, weiss
- Besonderheiten:**
- echtes 4:3 Seitenverhältnis
- Ideal für Instandsetzung und Erweiterung älter analoger Anlagen!
- 3 achsiales Kameramodul
- 3 antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5 AS

Läuft aus!



AES-5SF0036M1A

Artikelnummer: 102031

neuer Artikel

PG: A 157,-

- Tag/Nacht Kuppelkamera
- Außenmontage IP-66
- 1/3" Sony CCD Chip
- 3.6mm Optik
- elektronische Tag-/Nachtumschaltung
- 976 x 582 Pixel
- 0.1 Lux • 12V/DC, 4.2 Watt
- D 80 x H 60.5mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- echtes 4:3 Seitenverhältnis
- Ideal für Instandsetzung und Erweiterung älter analoger Anlagen!

- 3 achsiales Kameramodul
- 3 antivandal

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5 AS

Läuft aus!



TDMAIV01M

Artikelnummer: 101885

PG: B 195,-

- Tag/Nacht Kuppelkamera mit 28 IR-LEDs 850nm
- Innenmontage
- 1/3" CMOS Chip
- 2.8 - 10.5mm Vario DC-Optik
- max. 1280 x 960
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, 24VAC, 5.8 Watt
- D 132 x H 100mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- echtes 4:3 Seitenverhältnis
- Ideal für Instandsetzung und Erweiterung für ältere analoge Anlagen!
- 3 achsiales Kameramodul
- Privatzenenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5 AS oder NT-200

Läuft aus!



TDMAEV01M

Artikelnummer: 101720

PG: B 259,-

- Tag/Nacht Kuppelkamera mit 28 IR-LEDs 850nm
- Aussenmontage IP 67
- 1/3" CMOS Chip
- 2.8 - 10.5mm Vario DC-Optik
- max. 1280 x 960
- 0 Lux (IR ein)
- 12V/DC, 24VAC, 5.8 Watt
- D 150 x H 124mm
- Gehäuse: Aluminium, weiss

Besonderheiten:

- echtes 4:3 Seitenverhältnis
- Ideal für Instandsetzung und Erweiterung für ältere analoge Anlagen!
- 3 achsiales Kameramodul
- Antivandal
- Privatzenenmaskierung

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5 AS oder NT-200

Läuft aus!

KAMERA-ATTRAPPEN



DV-DUMMY

Artikelnummer: 100225

PG: A 15,-

- Kameraattrappe
- inkl. Objektiv-Attrappe und Wandhalterung

- Farbe: beige
- Abbildung ähnlich



DV-KUP-DUMMY

Artikelnummer: 100256

PG: A 29,-

- Kuppel-Kamera Attrappe inkl. Objektiv-Attrappe
- Mit blinkender (batteriebetriebener) LED

- es werden 2x Batterien Mignon AA (nicht im Lieferumfang) benötigt.
- Kunststoffgehäuse
- D 126 x H94mm



DV-DUMMY-AP

Artikelnummer: 100226

PG: A 29,-

- Kameraattrappe
- inkl. Objektiv-Attrappe und Wandhalterung
- mit blinkender LED und Solarpanel zur Aufladung der AKKUs (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Kabelführung bis zum Wandarm
- Farbe weiss, inkl. Befestigungsmaterial
- Abbildung ähnlich
- B 95 x H 95 x L 215mm



DV-DOME-DUMMY

Artikelnummer: 100224

PG: A 29,-

- Kameraattrappe im Speeddomegehäuse inkl. Objektiv-Attrappe

- Kunststoffgehäuse
- D 120 x H270mm

K**NT-12V-0,7A**

Artikelnummer: 100516

PG: A **16,-**

- Steckernetzteil
- 700 mA
- 230 VAC - 12 V/DC
- offene Kabelenden
- B 32 x H 40 x T 74 mm
- Innenmontage

K**NT-12 V-1,5A**

Artikelnummer: 100519

PG: A **20,-**

- Steckernetzteil
- 1,5 A
- 230 VAC - 12 V/DC
- offene Kabelenden
- B 48 x H 33 x T 75 mm
- Innenmontage

K**NT-12V-0,7AS**

Artikelnummer: 100517

PG: A **16,-**

- wie NT-12V-0,7A, jedoch mit Klinken/Hohlstecker

K**NT-12 V-1,5AS**

Artikelnummer: 100520

PG: A **20,-**

- wie NT-12V-1,5A, jedoch mit Klinken/Hohlstecker

K**NT-12V-UP1A**

Artikelnummer: 100526

PG: A **57,-**

- Schalterdosennetzteil
- 1 A
- 230 VAC - 12 V/DC
- UP-Montage
- D 51 x H 41 mm
- Innenmontage

K**NT-12 V-UP1,5A**

Artikelnummer: 100525

PG: A **62,-**

- Schalterdosennetzteil
- 1,5 A
- 230 VAC - 12 V/DC
- UP-Montage
- D 51 x H 41 mm
- Innenmontage

K**NT-12V-5AS**

Artikelnummer: 100522

PG: A **49,-**

- Tischnetzteil
- 5A
- 230 VAC - 12 V/DC
- Klinken/Hohlstecker
- B 60 x H 35 x L 123 mm
- Innenmontage

K**NT-12V-6,5AS**

Artikelnummer: 100523

PG: A **59,-**

- Tischnetzteil
- 6,5 A (max. 80 Watt)
- 230 VAC - 12 V/DC
- Klinken/Hohlstecker
- B 60 x H 35 x L 144 mm
- Innenmontage

NETZTEILE

K**DV-4HS**

Artikelnummer: 100216

PG: A **19,-**

- Verteilerkabel zum Anschluss von bis zu 4 Kameras an das Netzteil NT-12V-5AS
- Anschlüsse für DC-Hohlstecker Stift 2,1mm
- Kabellänge: 5x 170mm

eneo**VT-PS12DC-12**

Artikelnummer: 100826

PG: A **29,-**

- Einbaunetzgerät für eneo Anschaltkasten AK-4
- 100-240VAC, 12V/DC - 1,5A
- Kunststoffgehäuse mit offenen Kabelenden
- inkl. 4 WAGO Klemmen

K**NT-12V-HUT2,0A**

Artikelnummer: 100524

PG: A **34,-**

- Hutschienennetzteil
- -20°C bis +60°C
- 2 A
- B 93 x H 56 x T 78 mm
- 230 VAC - 12 V/DC
- Innenmontage

K**NT-12V-2A**

Artikelnummer: 100521

PG: A **145,-**

- Außennetzteil
- 2 A
- 230 VAC - 12 V/DC
- IP 66
- 2 PG Verschraubungen
- B 110 x H 180 x T 90 mm

eneo**NT-24VAC-1A**

Artikelnummer: 100528

PG: A **37,-**

- Netzteil für Innenmontage
- 1 A • 230 VAC - 24 VAC
- Netzanschluß: 1,8m mit 2pol Netzstecker
- Ausgang: 1,8m mit offenen Kabelenden
- Kunststoffgehäuse - B76,5 x H 95 x T128mm
- Hersteller eneo, Typ: NE-132/AC24V

eneo**NT-24VAC-5A**

Artikelnummer: 100529

PG: A **165,-**

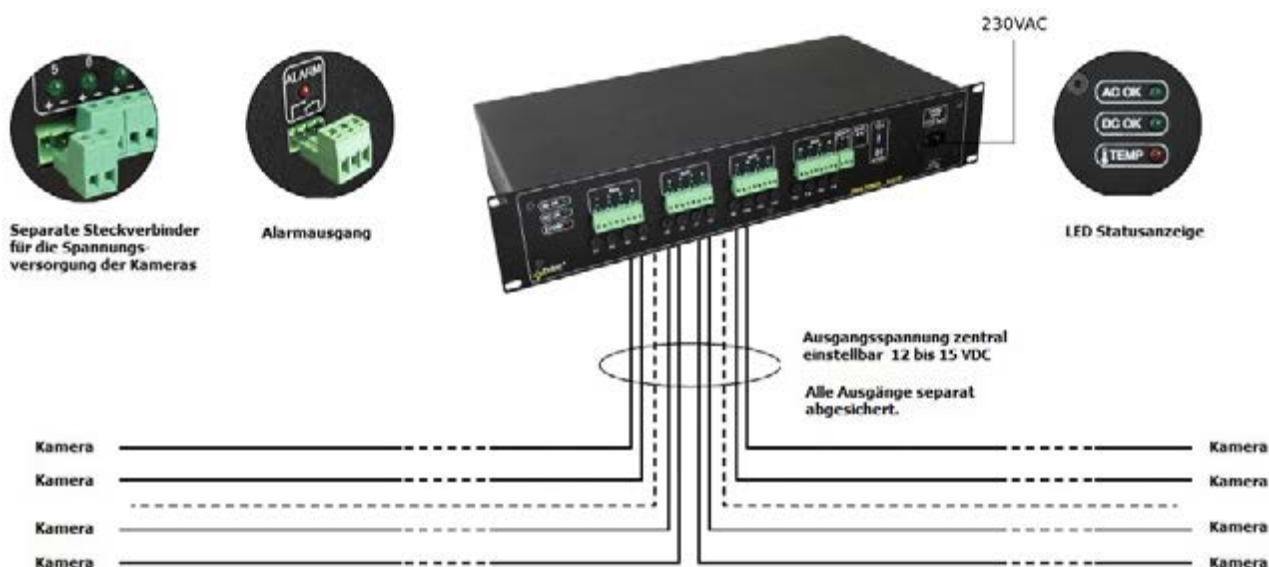
- Netzteil für Außenmontage IP-66
- 5 A • 230 VAC - 24 VAC
- 2 Kabelverschraubungen, 1 Blindstopfen
- Kabeldurchschleifklemme für RS-485 Datenleitung
- Kunststoffgehäuse - B 160 x H 90 x T120mm
- Hersteller: eneo, Typ: NE-128

K**AC-Wandler**

Artikelnummer: 100037

PG: A **24,-**

- Spannungswandler
- Eingangsspannung: 24 VAC
- Ausgangsspannung: 12V/DC max 1,5A
- steckbare 4polige Schraubklemme
- kompakte Bauform
- Kunststoffgehäuse: B 30 x H 23 x T 76mm

**DV-NT-R812T**

Artikelnummer: 101255

neuer Preis

PG: B 325,-

- Sammelnetzteil 12V/DC mit 8 einzeln abgesicherten (Schmelzsicherungen) Ausgängen
- Innenmontage IP 20
- 8 Ausgänge 12 V/DC jeweils max. 1A
- Kurzschluß- und Überlastschutz
- Ausgangsspannung (12-15V) zentral einstellbar
- Alarmausgang (Sammelstörung)
- Akustischer Alarm (abschaltbar) bei Störungen

- LED Statusanzeige für Temperatur, Ein- und Ausgangsspannung
- Einfache Verkabelung durch einzelne Steckverbinder
- Lüfter
- 19" Montage inkl. 4x M6 Schrauben
- Gehäuse Stanblech schwarz B482 x Hx 88 x T223mm
- 176-264VAC, max. 96 Watt

**DV-NT-R1612T**

Artikelnummer: 101256

neuer Preis

PG: B 380,-

- Sammelnetzteil 12V/DC mit 16 einzeln abgesicherten (Schmelzsicherungen) Ausgängen
- Innenmontage IP 20
- 16 Ausgänge 12 V/DC jeweils max. 0.87A
- Kurzschluß- und Überlastschutz
- Ausgangsspannung (12-15V) zentral einstellbar
- Alarmausgang (Sammelstörung)
- Akustischer Alarm (abschaltbar) bei Störungen

- LED Statusanzeige für Temperatur, Ein- und Ausgangsspannung
- Einfache Verkabelung durch einzelne Steckverbinder
- Lüfter
- 19" Montage inkl. 4x M6 Schrauben
- Gehäuse Stanblech schwarz B482 x Hx 88 x T223mm
- 176-264VAC, max. 168 Watt

**DV-NT-RAC24T**

Artikelnummer: 101253

neuer Preis

PG: B 370,-

- Sammelnetzteil 24VAC mit 8 einzeln abgesicherten (Schmelzsicherungen) Ausgängen
- Innenmontage IP 20
- 8 Ausgänge 24 VAC jeweils max. 1A
- Kurzschluß- und Überlastschutz
- Alarmausgang (Sammelstörung)
- Akustischer Alarm (abschaltbar) bei Störungen

- LED Statusanzeige für Temperatur, Ein- und Ausgangsspannung
- Einfache Verkabelung durch einzelne Steckverbinder
- Lüfter
- 19" Montage inkl. 4x M6 Schrauben
- Gehäuse Stanblech schwarz B482 x Hx 88 x T223mm
- 176-264VAC, max. 168 Watt

NETZTEILE



NT-VSVHD-24VAC

Artikelnummer: 100540

PG: B 295,-

- 8-fach Video-Sammelnetzteil für Multikabel: Multi-59HD/xxx
- Geeignet für: HD-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD und analoge CCTV Signale.
- Grüne Betriebs-LED an der Frontseite
- 230 VAC - 24VAC - 5A
- 19" Metallgehäuse (1HE) Front: schwarz
- B = 484 x H 45 x T 250mm
- Inkl. Winkel für Wand- oder Untertischmontage, Gummiklebe-

füße (als Tischgerät), Kabelbinder und Netzanschlußkabel.

Besonderheit:

- Hochwertige Schnellklemmen für den Anschluß der spannungsführenden Adern.
- Einfachste Montage
- Optimale Signalschirmung, minimale Dämpfung!

Empfohlenes Zubehör:

- Kompressionsstecker BNC-KOMP/RG59
- läuft aus !



DV-NTB-12/8A

Artikelnummer: 100263

PG: A 95,-

- Sammelnetzteil 12V/DC mit 8 einzeln abgesicherten (Schmelzsicherungen) Ausgängen
- Innenmontage IP 20
- 8 Ausgänge 12 V/DC jeweils max. 1A
- Kurzschluß- und Überlastschutz
- Ausgangsspannung (12-15V) zentral einstellbar
- Rückseitige Gehäuseöffnung zur Kabeleinführung
- Stahlblechgehäuse, Farbe: Weiss
- 230VAC, B290 x Hx 241 x T59mm



DV-NTB-24/6A

Artikelnummer: 101521

PG: A 129,-

- Samelnetzteil 24 VAC mit 8 einzeln abgesicherten (Schmelzsicherungen) Ausgängen
- Innenmontage IP20
- 8 Ausgänge 24 VAC jeweils max. 0.75A
- Kurzschluß- und Überlastschutz
- Ausgangsspannung (24 oder 27VAC) zentral einstellbar
- Rückseitige Gehäuseöffnung zur Kabeleinführung
- Stahlblechgehäuse, Farbe: Weiss
- 230VAC, B210 x H228 x T70mm

DV-NTB-16/12,8A

Artikelnummer: 100863

PG: A 125,-

wie DV-NTB-12/8A, jedoch 16 Ausgänge mit jeweils 0,8 A



NT-PoE-1/15W

Artikelnummer: 100535

PG: A 39,-

- 1 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- RJ45 in • RJ45 out • 15,4 W
- B 43 x H 30 x L 95 mm

NT-PoE-1/30W MKII

Artikelnummer: 101703

PG: A 53,-

- 1 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- RJ45 in • RJ45 out • 30 W
- B 59 x H 34 x L 120 mm



NT-PoE-4

Artikelnummer: 100537

PG: A 350,-

- 4 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- 4 St. RJ45 in
- 4 St. RJ45 out
- 33,6 W pro Port
- optionale 19" Montage durch 19"-PoE-Halter

NT-PoE-8

Artikelnummer: 100538

PG: A 460,-

- 8 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- 8 St. RJ45 in
- 8 St. RJ45 out
- 15,4 W pro Port
- optionale 19" Montage durch 19"-PoE-Halter



19"-PoE-Halter

Artikelnummer: 100004

PG: B 59,-

- 19" Montagehalter
- zum Einbau von 1 bis 2 NT-PoE oder NT-PoE-8
- NT-PoE nicht im Lieferumfang
- modularer Aufbau
- Metall

PIN-POINT

Artikelnummer: 100597

PG: B 109,-

- PoE Adapter zur Einstellung von IP-Kameras
- Umleitung (Routing) der Netzwerkverbindung auf Laptop oder PDA ohne Unterbrechung der PoE Spannungsversorgung
- 10 Base-T0/100 Base-T konform
- Cross-Over-Kabel integriert



ANSCHLTKÄSTEN

K**ASK-FBAS-LWL**

Artikelnummer: 100047

PG: B 750,-

- Anschaltkasten FBAS auf LWL
- Professioneller Anschaltkasten aus glasfaser verstärktem Polyester (schlagfest)
- IP 66, halogenfrei und schwer entflammbar (selbstlöschend)
- B 250 x H255 x T 120 mm.
- Fertig bestückt mit:
 - 1x Schaltnetzteil 12V/DC-2A
 - 1x Sicherungsautomat 6A
 - 1x Varistor (Überspannungsschutz)
 - 1x BAROX LWL Sender

- KC-FDVA1M1TM
- 1x Spleisskassette
- 1x Arbeitssteckdose
- 7x Phönix Federkraftklemmen
- 5+ (1 Reserve)
- Kabelverschraubungen
- Optional erhältlich: Masthalter aus V2A Stahl für Mast mit Durchmesser 65-130 mm. Artikelnummer ASK-MAHA EUR 145,- PG B

K**ASK-LAN-KOAX**

Artikelnummer: 100049

PG: B 770,-

- Anschaltkasten LAN auf Koax
- wie ASK-FBAS-LWL jedoch mit 1x BAROX Medienkonverter VI-COAX-2400

ASK-LAN-2DRAHT

Artikelnummer: 100048

PG: B 790,-

- Anschaltkasten LAN auf 2-Draht
- wie ASK-FBAS-LWL jedoch mit 1x BAROX Medienkonverter VI-UTP-2300

ASK-FBAS-2DRAHT

Artikelnummer: 100046

PG: B 640,-

- Anschaltkasten FBAS auf 2-Draht
- wie ASK-FBAS-LWL jedoch mit 1x MHM 2-Draht Sender VSZ-610 (aktiv)

ASK-LAN-LWL

Artikelnummer: 100051

PG: B 770,-

- Anschaltkasten LAN auf LWL
- wie ASK-FBAS-LWL jedoch mit 1x BAROX Medienkonverter PC-MC101-ECD-M

ASK-HD-SDI-LWL

Artikelnummer: 101185

PG: B 1.250,-

- Anschaltkasten HD-SDI auf LWL
- wie ASK-FBAS-LWL jedoch mit 1x BAROX TW-3G-SDI-KIT (Sender wird eingebaut, Empfänger mitgeliefert)

ASK-LAN-LTE

Artikelnummer: 100050

PG: B 2.300,-

- Anschaltkasten LAN-LTE
- wie ASK-FBAS-LWL jedoch mit 1x WELOTEC LTE Router

DC VARIO-OBJEKTIVE

FUJINON**2,8-8mm/DC**

Artikelnummer: 100006

PG: A 60,-

- 2,8-8mm Brennweite
- manuelles Weitwinkelvario
- Asphärische Technologie
- CS Mount
- F 0,95 sehr lichtstark
- für 1/3" und 1/4" CCDs
- D 52 x L 36mm
- vormontierter Stecker

FUJINON**5-50mm/DC**

Artikelnummer: 100026

PG: A 109,-

- 5-50mm Brennweite
- Manuelles Televario
- Asphärische Technologie
- CS-Mount
- F 1,3
- für 1/3" und 1/4" CCDs
- D 55,2 x L 63,1mm
- vormontierter Stecker

DC VARIO-OBJEKTIVE TAG-/NACHT

FUJINON**2,9-8mm/DCIR**

Artikelnummer: 100008

PG: A 73,-

- Optik für IR Einsatz und Tag/Nachtkameras
- 2,9 - 8mm Brennweite
- Fokuskonstanthaltung
- manuelles Weitwinkelvario
- Asphärische Technologie
- CS-Mount
- F 0,95
- für 1/3" und 1/4" CCDs
- D 51,3 x L 37,7 mm
- vormontierter Stecker

FUJINON**2,7-13mm/DCIR**

Artikelnummer: 100005

PG: A 95,-

- Optik für IR Einsatz und Tag/Nachtkameras
- 2,7 - 13,5mm Brennweite
- Fokuskonstanthaltung
- manuelles Weitwinkelvario
- Asphärische Technologie
- CS-Mount
- F 1,3
- für 1/3" und 1/4" CCDs
- D 40,5 x L 56,1mm
- vormontierter Stecker

DC VARIO-OBJEKTIVE TAG-/NACHT

FUJINON



5-50mm/DCIR

Artikelnummer: 100027

PG: A 120,-

- Optik für IR Einsatz und Tag/Nachtkameras
- 5-50 mm Brennweite
- Fokuskonstanthaltung
- manuelles Televario
- Asphärische Technologie
- CS-Mount
- F 1,6
- für 1/3" und 1/4" CCDs
- D 40,5 x L 85,6mm
- vormontierter Stecker

DC VARIO-OBJEKTIVE 3 MEGAPIXEL / TAG-/NACHT

FUJINON 3MP



2,8-8mm/DCMPIR

Artikelnummer: 100007

PG: A 150,-

- Hochauflösende Optik für den IR-Einsatz und Tag/Nacht-Megapixel-Kameras
- Auflösung min. 3 Megapixel
- Aspährische Technologie
- Manuelles Weitwinkelvario mit Focus Konstanthaltung
- F 1,3
- CS Mount
- 2,8 - 8mm Brennweite
- Für 1/2.7", 1/3" und 1/4" Chips
- Spannungsgesteuerte Blende
- Vormontierter Stecker
- D 42 x L 55mm

FUJINON 3MP



4-15,2mm/DCMPIR

Artikelnummer: 100009

PG: A 235,-

- Hochauflösende Optik für den IR-Einsatz und Tag/Nacht-Megapixel-Kameras
- Auflösung min. 3 Megapixel
- Aspährische Technologie
- Manuelles Vario mit Focus Konstanthaltung
- F 1,3
- C-Mount
- 4 - 15.2 mm Brennweite
- Für 1/1.8", 1/2", 1/3" und 1/4" Chips
- Spannungsgesteuerte Blende
- Vormontierter Stecker
- D 58 x L 70mm

FUJINON 3MP



15-50mm/DCMPIR

Artikelnummer: 100002

PG: A 240,-

- Hochauflösende Optik für den IR-Einsatz und Tag/Nacht-Megapixel-Kameras
- Auflösung min. 3 Megapixel
- Aspährische Technologie
- Manuelles Televario mit Focus Konstanthaltung
- F 1,5
- 15 - 50 mm Brennweite
- Für 1/2.7", 1/3" und 1/4" Chips
- Spannungsgesteuerte Blende
- Vormontierter Stecker
- D 50 x L 65mm
- CS-Mount

DC VARIO-OBJEKTIVE 5 MEGAPIXEL / TAG-/NACHT

FUJINON 6MP



4,1-9mm/DCMPIR

Artikelnummer: 100866

PG: A 189,-

- Hochauflösende Optik für den IR-Einsatz und Tag/Nacht-Megapixel-Kameras
- Auflösung min. 6 Megapixel
- Aspährische Technologie
- Manuelles Vario mit Focus Konstanthaltung
- F 1.6
- CS Mount
- 4,1 - 9mm
- für 1/1.8" bis 1/4" Chips
- Spannungsgesteuerte Blende
- Vormontierter Stecker
- D 38 x L 68mm

eneo 5MP



12,5-50mm/DCMPIR

Artikelnummer: 101708

PG: A 425,-

- Hochauflösende Optik für den IR-Einsatz und Tag/Nacht-Megapixel-Kameras
- Auflösung min. 5 Megapixel
- Aspährische Technologie
- Manuelles Vario mit Focus Konstanthaltung
- F 1.6
- C-Mount
- 12,5 - 50mm/DCMPIR
- für 1/1.3", 1/2" und 1/1.8" Chips
- Spannungsgesteuerte Blende
- Vormontierter Stecker
- D 66.3 x L 89.3mm

REKORDERTRESORE FÜR AUFZEICHNUNGSSYSTEME

K

DV-RGH-345

Artikelnummer: 100266

 PG: A **185,-**

- Rekordertresor für den vertikalen Einbau von Aufzeichnungssystemen
- Einstellbarer Gerätehalter (Spanngurt) für Recorder
Breite: 145-345mm
Höhe: 40-100mm
- Abschließbar
- 2 Sabotagekontage (Gehäuseöffnung oder Abreißen von der Wand)
- 4 seitliche Lüftungsschlitze
- Gehäuse: metall, Farbe: weiß.
- Innenabmessungen:
B 385 x H 110 x T 495mm
- Außenabmessungen:
B 435 x H 130 x T 500mm

K

DV-RGH-445

Artikelnummer: 100267

 PG: A **235,-**

- Rekordertresor für den vertikalen Einbau von Aufzeichnungssystemen
- Einstellbarer Gerätehalter (Spanngurt) für Recorder
Breite: 245-445mm
Höhe: 40-100mm
- Abschließbar
- 2 Sabotagekontage (Gehäuseöffnung oder Abreißen von der Wand)
- 4 seitliche Lüftungsschlitze
- Gehäuse: metall, Farbe: weiß.
- Innenabmessungen:
B 490 x H 110 x T 630mm
- Außenabmessungen:
B 535 x H 130 x T 650mm

GEHÄUSE UND ZUBEHÖR FÜR BOXKAMERAS


HOT39D0A000

Artikelnummer: 100413

 PG: B **41,-**

- Kunststoff Klappgehäuse
- 2 PG Verschraubungen
- IP 66
- B 146 x H 101 x T 391
- Innenabmessungen
B 70 x H 70 x L 250


HOT39D1A-SET

Artikelnummer: 100414

 PG: B **59,-**

- Kunststoff Klappgehäuse
- Inkl. Sonnenschutzdach OHTS
- 2 PG Verschraubungen
- 230V/AC Heizung
- IP 66
- B 146 x H 101 x T 391
- Innenabmessungen
B 70 x H 70 x L 250


OHOTPS1

Artikelnummer: 100558

 PG: B **29,-**

- Einbaunetzteil zu HOT Gehäuse
- 230 V/AC - 12V/DC
- 1.0 A

OHOTPS2

Artikelnummer: 100559

 PG: B **23,-**

- Einbaunetzteil zu HOT Gehäuse
- 230 V/AC - 24 V/AC
- 400 mA


HOT39K2A700

Artikelnummer: 100415

 PG: B **145,-**

- Kunststoff Klappgehäuse
- Inkl. Sonnenschutzdach OHTS
- 1 PG Verschraubungen
- High PoE Speisung der Kamera und der Heizung
- IP 66
- B 146 x H 101 x T 391
- Innenabmessungen
B 70 x H 70 x L 250
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-PoE 1/30W

GEHÄUSE UND ZUBEHÖR FÜR BOXKAMERAS



HPV42K1A000

Artikelnummer: 100419

PG: B 102,-

- Verso-Klappgehäuse
- Sonnendach
- 3PG Verschraubungen
- 230 V/AC Heizung
- IP 66
- B 156 x H 115 x T 466
- Innenabmessungen
B 70 x H 70 x T 270



HOV32K1A000

Artikelnummer: 100416

PG: B 124,-

- Alu-Klappgehäuse
- Sonnendach
- 3PG Verschraubungen
- 230 V/AC Heizung
- IP 66
- B 176 x H 131 x T 514
- Innenabmessungen
B 100 x H 70 x T 250



HEB32K1A000B

Artikelnummer: 100411

PG: B 118,-

- Alu-Wetterschutzgehäuse
- Sonnenschutzdach
- 3 PG Verschraubungen
- 230V/AC Heizung
- IP66
- B 138 x H 135 x L 470
- Innenabmessungen
B 90 x H 85 x L 250



HOV32K2A700

Artikelnummer: 100417

PG: B 261,-

- Alu Klappgehäuse
- Sonnenschutzdach
- 3PG Verschraubungen
- Hi-PoE Speisung der Kamera und der Heizung
- IP66
- B 176 x H 131 x T 514
- Innenabmessungen
B 100 x H 70 x T 250



WBJA

Artikelnummer: 100839

PG: B 16,-

- Wandhalter für HOT-, HPV-, HOV- und HEB Gehäuseserie
- B 70 x H 115 x L 285



WCM5A

Artikelnummer: 100843

PG: B 85,-

- Überkopfhalter für HOT-, HPV-, HOV- und HEB Gehäuseserie
- B 270 x H 390 x T 390



OHEPS19B

Artikelnummer: 100556

PG: B 29,-

- Einbaunetzteil für Verso-Gehäuse
- 230 V/AC - 12 V/DC
- 1,0 A
- B 50 x H 35 x T 75

OHEPS20

Artikelnummer: 100557

PG: B 23,-

- Einbaunetzteil für Verso-Gehäuse
- 230 V/AC - 24 V/AC
- 400 mA
- B 50 x H 35 x T 75



OHOVPS1B

Artikelnummer: 100560

PG: B 29,-

- Einbaunetzteil für HOV-Gehäuse
- 230 V/AC - 12 V/DC
- 1,0 A
- B 50 x H 35 x T 75

OHOVPS2B

Artikelnummer: 100561

PG: B 23,-

- Einbaunetzteil für HOV-Gehäuse
- 230 V/AC - 24 V/AC
- 400 mA
- B 50 x H 35 x T 75



OHEPS01B

Artikelnummer: 100553

PG: B 42,-

- Einbaunetzteil zu HEB-Gehäuse
- 230V/AC - 12V/DC
- 1,0 A

OHEPS02B

Artikelnummer: 100554

PG: B 37,-

- Einbaunetzteil zu HEB-Gehäuse
- 230V/AC - 24V/DC
- 400 mA



SILIKAT

Artikelnummer: 100664

PG: B 1,90

- Silikat-Gel Päckchen
- zur Feuchtigkeitsabsorption



WBOVA2

Artikelnummer: 100842

PG: B 24,-

- Wandhalter mit Kugelgelenk für HOT-, HPV-, HOV- und HEB Gehäuseserie
- interne Kabelführung
- B 80 x H 120 x L 204



WSFPA

Artikelnummer: 100852

PG: B 47,-

- Mastbefestigung für WBJA + WBOV
- für Masten D 65 - 110 mm
- B 175 x H 110

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR ENEO KAMERAS



DOME/BASIS 1

Artikelnummer: 100204

PG: A **32,-**

- Aufbauadapter für Kameras der Callisto Baureihe
- H 37,5 x D 140mm
- Aluminium, Pantone



DOME/WEDGE2

Artikelnummer: 100205

PG: A **36,-**

- Keiladapter für Kameras der Callisto Baureihe
- Neigung 15°
- Aluminium, Pantone
- H 65 x D 140mm



AK-5

Artikelnummer: 100041

PG: A **64,-**

- Anschlussbox für Kameras der Callisto Baureihe
- B 156 x L 230mm
- 2 PG-Verschraubungen
- Aluminium, Pantone

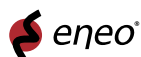


DOME-WB1-SET

Artikelnummer: 100207

PG: A **113,-**

- Wandhalterung inklusive Aufbauadapter für Kameras der Callisto Baureihe
- B 108 x H 183 x T 253mm
- Aluminium, Pantone



AK-4

Artikelnummer: 100039

PG: A **118,-**

- Innovativer Kameraanschlusskasten für eneo Candid-Small, Candid-Medium und Candid-Large Serie
- Kamera wird direkt auf dem Deckel befestigt
- Spart Zeit bei Installation und Servicearbeiten
- Verdeckte Kabelführung zur Kamera
- Scharniere mit Wechselanschlag
- Diverse Kabeleinführungen
- Freiraum für zusätzliche Komponenten (Netzteil, 2-Draht Übertrager, Überspannungsschutz etc.)
- Aluminium
- IP 67
- B150 x H130 x T60mm



VT-PS12DC-12

Artikelnummer: 100826

PG: A **29,-**

- Einbaunetzgerät für eneo Schaltkasten AK-4
- 100-240VAC, 12V/DC - 1,5A
- Kunststoffgehäuse mit offenen Kabelenden
- inkl. 4 WAGO Klemmen

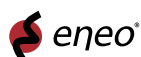


PM-42A

Artikelnummer: 100600

PG: A **53,-**

- Mastmontageadapter für AK-4, AK-5 und DOME-WB1-SET
- 2 Spannbänder für Masten 100 - 200m



AK-8

Artikelnummer: 101718

PG: A **59,-**

- Kameraanschlussbox für eneo IEB-54F0036MOA, IEB-72M2812MAA, IEB-6M2812MOA, IEB-74M2812MAA, IEB-78M3611MAA, IED-64M2812MBA, IED-64M2812MAA, IED-68M3611MAA, IED-63M2812POA, IED-63M2812MOA, IEP-63M2812MOA, MED-64V2812MBA
- Professionelle Installation
- Für Wand und Deckenmontage
- Einfach und schnelle Kabelverbindung
- Gehäuse: Aluminium, weiss
- IP 66
- H 47,8 x D 147mm
- **ACHTUNG: Farbe der Box passt nicht 100%ig zur Kamera.**

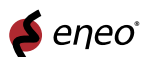


AK-9

Artikelnummer: 101731

PG: A **59,-**

- Kameraanschlussbox für eneo Deckenrohr DH-6 und Wandmontagearm Domw-WB4 IEB-54F0036MOA, IEB-72M2812MAA, IEB-6M2812MOA, IEB-74M2812MAA, IEB-78M3611MAA, IED-54F0036MBA, IED-64M2812MBA, IED-64M2812MAA, IED-68M3611MAA, IED-63M2812POA, IED-63M2812MOA, IEP-63M2812MOA
- Professionelle Installation
- Einfach und schnelle Kabelverbindung
- Gehäuse: Aluminium, weiss
- IP 66
- H 47,8 x D 147mm
- **ACHTUNG: Farbe der Box passt nicht 100%ig zur Kamera.**



DOME-WB4

Artikelnummer: 101733

PG: A **99,-**

- Wandmontagearm für Anschlussbox AK-9
- B124, L225 x H 191mm
- Aluminium, weiss
- **ACHTUNG: Farbe der Box passt nicht 100%ig zur Kamera.**



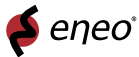
DH-6

Artikelnummer: 101734

PG: A **85,-**

- Deckenrohr mit Flansch für Anschlussbox AK-9
- B124 x L353mm
- Aluminium, weiss
- **ACHTUNG: Farbe der Box passt nicht 100%ig zur Kamera.**

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR ENEO KAMERAS



DOME-WB2-W

Artikelnummer: 101191

PG: A 69,-

- Wandhalterung für eneo Kuppelkameras: IED-63M2812MOA, IED-63M2812POA, MPP-72A0020MIA, MED-62M2812MOA, IPP-72A0023MIA
- B 170 x H 146 x L 230mm
- Aluminium, weiss

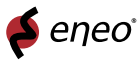


EDC-WMB1-W

Artikelnummer: 101812

PG: A 94,-

- Wandmontagearm für die Kameras: IED-63M2812POA, MPP-72A0020MIA und MED-62M2812MOA
- B 120 x H 140 x L 248mm
- Aluminium, Weiß



EDC-CMT1-W

Artikelnummer: 101810

PG: A 85,-

- Deckenrohr mit Flansch für PTZ-Kamera IPP-72A0023MIA
- verdeckte Kabelführung
- Metall, Weiß
- Länge 400mm

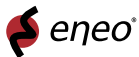


EDC-PM7-W

Artikelnummer: 101811

PG: A 94,-

- Mastmontageset für den Wandhalter EDC-WMB1-W
- Für Mastdurchmesser 70-140mm
- Aluminium, Weiß



EDC-WMB1

Artikelnummer: 100283

PG: A 84,-

- Wandmontagearm für PTZ-Kamera TPP-82A0030MIA
- Aluminium, Pantone
- B 120 x H 140 x L 248mm

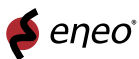


PM-9

Artikelnummer: 101736

PG: A 79,-

- Mastmontageadapter und Eckmontagewinkel für AK-6 und AK-8
- Für Mastdurchmesser bis 260mm
- B 160 x H 160 x T 130mm
- Aluminium, weiss



DOME-S1

Artikelnummer: 101738

PG: A 39,-

- Sonnendach für Callisto Dome Serie
- D 144.6 x T 92.8mm
- Kunststoff, Pantone

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR HANWHA-TECHWIN KAMERAS



SBP-300WM1

Artikelnummer: 100644

PG: A 43,-

- Wandmontagearm
- Für Dome- und Kuppelkameras
- Aluminium, elfenbein
- B 112 x H 183 x L 207,5mm

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300B Wandmontageplatte



SBP-300MMW1

Artikelnummer: 101613

neuer Artikel

PG: A 47,-

- Wandmontagearm für Dome- und Kuppelkameras
- Aluminium, weiß

- Maße: B 112 x H 183 x L 207,5mm



SBP-137MMW

Artikelnummer: 102048

neuer Artikel

PG: A 34,-

- Wandmontagearm für Kuppelkameras: QNV-6012R/6022R/6032R/6072R/6082R/QNV-8010R/8020R/8030R/8080R

- Maße: B 148,5 x H 104,5 x L 178,2mm
- Aluminium, /Kunststoff, weiß



SBP-120MMW

Artikelnummer: 102050

neuer Artikel

PG: A 16,-

- Wandmontagearm für Kuppelkameras: QND-6011/6012R/6021/6022R QND-6032R/6072R/6082R QND-8010R/8011/8020R QND-8021/8030R/8080R

- Kunststoff, weiß
- Maße: B 95 x H 122 x L 157mm



SBP-300MMO

Artikelnummer: 101201

PG: A 13,-

- Wandmontagearm für Kuppelkameras QND-7080R/7030R/7020R/7010R/6070R,

- QND-6030R/6020R/6010R, XND-6010/6020
- Kunststoff, Elfenbein
- Maße: B 122 x H 95 x L 157 mm



SBP-300B

Artikelnummer: 100640

PG: A 40,-

- Wandmontageplatte für Wandhalterung SBP-300MM1
- B 120 x H 191 x 35mm
- Aluminium, elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300MM1



SBP-300BW

Artikelnummer: 102065

neuer Artikel

PG: A 40,-

- Wandmontageplatte für Wandhalterung SBP-300MMW1
- B 120 x H 191 x 35mm
- Aluminium, weiss

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300MMW1

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR HANWHA-TECHWIN KAMERAS



SBP-300PM
 Artikelnummer: 100643

PG: A **37,-**

- Mastmontageset
 - Für Dome- und Kuppelkameras
 - Aluminium, elfenbein
 - B 120 x H 190,9 x T 35 mm
 - Inkl. 2 Spannbänder für Rohre 140-180mm
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-300WM1



SBP-300PMW
 Artikelnummer: 102067

neuer Artikel

PG: A **37,-**

- Mastmontageset für Wandmontagearm SBP-300WMW1
- B 120 x H 191 x 35mm
- inkl. 2 Spannbänder für Rohre 140-180mm
- Aluminium, weiss



SBP-300KM
 Artikelnummer: 101157

PG: A **37,-**

- Eckmontageset für SBP-300WM1
 - Stahl, Elfenbein
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-300WM1 Wandhalter



SBP-300KMW
 Artikelnummer: 102066

neuer Artikel

PG: A **37,-**

- Eckmontageset für Wandmontagearm SBP-300WMW1
 - Aluminium, weiss
- Empfohlenes Zubehör:**
- SBP-300WMW1 Wandhalter



SBP-300CM
 Artikelnummer: 100641

PG: A **37,-**

- Deckenrohr mit Flansch
- Für Dome- und Kuppelkameras
- Aluminium, elfenbein
- B 52 x L 305,5 mm



SBP-300CMW
 Artikelnummer: 101615

neuer Artikel

PG: A **39,-**

- Deckenrohr mit Flansch für Dome- und Kuppelkameras
- B 52 x L 305,5mm
- Aluminium, weiss



SBP-300LM
 Artikelnummer: 101805

neuer Artikel

PG: A **144,-**

- Schwanenhals-Halterung für Hanwha Techwin Kameras
- B 82/260mm x H 897 x L 600
- Aluminium, elfenbein



SBP-300LMW
 Artikelnummer: 102049

neuer Artikel

PG: A **144,-**

- Schwanenhals-Halterung für Hanwha Techwin Kameras
- B 82/260mm x H 897 x L 600
- Aluminium, weiss

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR HANWHA-TECHWIN KAMERAS



SBP-301HM2

Artikelnummer: 100645

PG: A 25,-

- Flanschplatte für Kuppelkameras
- QNV-6070R/7080R
- Aluminium, Elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenrohr



SBP-300HM6

Artikelnummer: 100864

PG: A 22,-

- Flanschplatte für Kuppelkameras
- PNV-9080R, XNV-6080/6080R/8080R
- Aluminium, Elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenrohr



SBP-300HM7

Artikelnummer: 101089

PG: A 19,-

- Flanschplatte für Kuppelkameras
- XND-6010/6020/8020R/8030R/8040R/QND-6010R/6020R/6030R/7010R/7020R/7030R
- Aluminium, Elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenrohr



SBP-300HM8

Artikelnummer: 101090

PG: A 19,-

- Flanschplatte für Kuppelkameras
- PND-9080R, XND-6080/6080R/6080RV/6080V/XND-8080R/8080RV

- Aluminium, Elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenrohr



SBP-122HM

Artikelnummer: 101092

PG: A 19,-

- Flanschplatte für Kuppelkameras
- XNV-6010/6020/8020R/8030R/8040R/QND-6070R/7080R/QNV-6010R/6020R/6030R
- QNV-7010R/7020R/7030R

- Aluminium, Elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenrohr



SBP-301HM5

Artikelnummer: 101849

PG: A 24,-

- Flanschplatte für Kuppelkameras
- HCV-6070RP, HCV-6080RP, HCV-7070RP, SNF-8010, SNF-8010VM, PNF-9010RV, PNF-9010RVM, QNE-6080RV(W) und QNE-7080RV (W).
- Aluminium, Elfenbein

Empfohlenes Zubehör:

- SBP-300WM1 Wandhalter
- SBP-300CM Deckenrohr

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR HANWHA-TECHWIN KAMERAS



SBV-136B

Artikelnummer: 101196

PG: A 28,-

- Anschlussbox für Kuppelkameran QNV-6070R/7080R
- Für Aussenmontage geeignet
- Aluminium, weiss



SBV-158G

Artikelnummer: 101197

PG: A 37,-

- Anschlussbox für Kuppelkameran PNV-9080R, XNV-6080/6080R/8080R
- Für Aussenmontage geeignet
- Aluminium, Elfenbein



SBF-100B1

Artikelnummer: 101198

PG: A 22,-

- Anschlussbox für 360° Kuppelkameran SNF-8010, PNF-9010RP/9010RVP/9010RVMP
- Für Aussenmontage geeignet
- Aluminium, weiss



SBV-120GW

Artikelnummer: 102052

neuer Artikel

PG: A 40,-

- Anschlussbox für Kuppelkameran QNV-6012R/6022R/6032R/QNV-8010R/8020R/8030R
- Aluminium, weiss



SBP-160TM

Artikelnummer: 101202

PG: A 13,-

- Wandhalterung / Keiladapter für Kuppelkameran PNV-9080R, XNV-6080/6080R/8080R
- Aluminium, weiss



SHD-3000F1

Artikelnummer: 101199

PG: A 40,-

- Deckeneinbaugehäuse für Kuppelkameran PNV-9080R, XNV-6080/6080R/8080R
- Innenmontage
- Kunststoff, elfenbein



SHD-3000F2

Artikelnummer: 101088

PG: A 37,-

- Deckeneinbaugehäuse für Kuppelkameran QND-6070R/7080R und SCD-5080
- Innenmontage
- Kunststoff, elfenbein



SHD-3000F3

Artikelnummer: 101028

PG: A 40,-

- Deckeneinbaugehäuse für Kuppelkameran QNV-6070R/7080R
- Innenmontage
- Kunststoff, elfenbein



SHD-3000F4

Artikelnummer: 101200

PG: A 40,-

- Deckeneinbaugehäuse für Kuppelkameran PND-9080R, XND-6080/6080R/6080RV/6080V und XND-8080R/8080RV
- Innenmontage
- Kunststoff, elfenbein

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR HANWHA-TECHWIN KAMERAS



SPB-VAN3

Artikelnummer: 101204

PG: A 26,-

- Kuppel getönt für Kuppelkameras PNV-9080R, SNV-7084/7084R, SNV-6084R/6084
- antivandal



SPB-VAN4

Artikelnummer: 101205

PG: A 44,-

- Kuppel getönt für Kuppelkameras SNV-L6083R, QNV-6070R/7080R
- antivandal



SBO-100B1

Artikelnummer: 100881

PG: A 43,-

- Anschlussbox für Bulletkameras QNO-7080R/6070R/7010R/7020R QNO-7030R/6010R/6020R/6030R
- Für Aussenmontage geeignet
- Aluminium, Anthrazit



SBO-126B

Artikelnummer: 102045

neuer Artikel

PG: A 49,-

- Anschlussbox für Bulletkameras QNO-8080R, XNO-L6080R
- Für Aussenmontage geeignet

- Aluminium, Anthrazit



SBP-302PM

Artikelnummer: 101012

PG: A 37,-

- Mastmontageset für SBO-100B1, PNO-9080R, XNO-8020R, XNO-8030R/8040R/6010R/6020R/6080R
- Für Aussenmontage geeignet
- Stahl, grau



SBV-120WC

Artikelnummer: 101739

PG: A 16,-

- Wetterschutzdach für Kuppelkameras kompatibel mit: XNV 6010/6020/8020R/8030R/8040R, QNV-6010R/6020R/6030R/7010R und QNV-7020R/7030R

- Kunststoff, Pantone Cool Gray 1C



SBV-160WC

Artikelnummer: 101740

PG: A 20,-

- Wetterschutzdach für Kuppelkameras kompatibel mit: PNV-9080R, XNV-6080/6080R/8080R, SCV-6081R, SNV-5084/5084R/6084 und SNV-6084R/6085R/7084/7084R/8080/8081R
- Kunststoff, Pantone Cool Gray 1C

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR AXIS KAMERAS



T94T01D

Artikelnummer: 100732

PG: D 41,-

- Hängemontageset
- Außenmontage
- Für AXIS P3225-LVE MK-II
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Passendes Zubehör:

- AXIS T91D61 Wandhalter



T91D61

Artikelnummer: 100977

PG: D 71,-

- Wandarm
- Außenmontage
- Gehäuse: Kunststoff, weiss

Passendes Zubehör:

- AXIS T94T01D Hängemontageset



T91A47

Artikelnummer: 101206

PG: D 58,-

- Mastmontageadapter für Mastdurchmesser von 60-110mm
- inkl. Montagebänder

Passendes Zubehör:

- T91D61 Wandarm



AXIS POLE MOUNTS TOOL

Artikelnummer: 101009

PG: D 122,-

- Spezialwerkzeug für die Mastmontage der Masthalterung T91A47



T91B63

Artikelnummer: 101207

PG: D 100,-

- Deckenhalterung
- Länge 70cm, weiss

Empfohlenes Zubehör:

- T94T01D Hängemontageset



>> Unsere komplette AXIS Übersicht haben wir auf unserer Internetseite in der Rubrik Preislisten für Sie bereitgestellt.

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR GEOVISION KAMERAS



GV-MOUNT211P

Artikelnummer: 101163

PG: B **55,-**

- Wandhalter zu GV-EBD4700, GV-EBD4711, GV-ADR2701 und GV-ADR4701
- Aussenmontage
- B126 x H 126 x L 233mm
- Kunststoff, weiss



GV-MOUNT211-2

Artikelnummer: 101741

PG: B **55,-**

- Wandhalter zu GV-AVD2700, GV-AVD4700 und GV-AVD8700.
- Aussenmontage
- B126 x H 126 x L 233mm
- Kunststoff, weiss



GV-MOUNT206

Artikelnummer: 100357

PG: B **98,-**

- Wandhalter zu GV-EFER3700W, GV-FER5700 und GV-FER12203
- Aussenmontage
- B176.6 x H 126.5 x L 211.3mm
- Aluminium, weiss



GV-MOUNT212-2

Artikelnummer: 101743

PG: B **33,-**

- Anschlussbox für Kuppelkamas
- GV-AVD2700, GV-AVD4700 und GV-AVD8700
- Aussenmontage
- D 145 x H 40mm
- Metall, weiss



GV-MOUNT213

Artikelnummer: 101742

PG: B **33,-**

- Anschlussbox für Kuppelkamas
- GV-ADR2701, GV-ADR4701 und GV-EBD4711
- Aussenmontage
- D 109 x H 39mm
- Metall, weiss



GV-MOUNT212P

Artikelnummer: 101804

PG: B **33,-**

- Anschlussbox für Kuppelkamas
- GV-EBDxxxx Serie
- Aussenmontage
- D 109 x H 39mm
- Metall, weiss



GV-MOUNT200

Artikelnummer: 101212

PG: B **102,-**

- Wandhalter zu GV-VD-, FD, FE und FER Serie
- GV-MOUNT9xx wird zusätzlich benötigt
- Aussenmontage
- B140x H 225 x L 250mm
- Aluminium, weiss



GV-MOUNT903

Artikelnummer: 100361

PG: B **59,-**

- Kuppelgehäuse für GV-FE und FER Serie
- Passender Wandhalter GV-MOUNT200
- Aussenmontage
- D186 x H150mm
- Aluminium, weiss

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR GEOVISION KAMERAS



GV-MOUNT502

Artikelnummer: 101744

PG: B 35,-

- Anschlussbox für Bulletkameras GV-ABL2701 und GV-ABL4701
- B 93 x H 93 x T 39mm
- Metall, weiss
- Aussenmontage



GV-MOUNT503

Artikelnummer: 101745

PG: B 35,-

- Anschlussbox für Bulletkamera GV-ABL4712 und GV-ABL8712
- B 125 x H 125 x T 55mm
- Metall, weiss
- Aussenmontage



GV-MOUNT420

Artikelnummer: 101847

PG: B 49,-

- Masthalter für GV-MOUNT211-2, GV-MOUNT211P, GV-MOUNT503
- B 120 x H 120 x T 53.4mm
- Aluminium, weiss
- für Mastdurchmesser bis 150mm



GV-MOUNT400

Artikelnummer: 100358

PG: B 90,-

- Masthalterung für GV-MOUNT200, GV-MOUNT207 und GV-MOUNT210
- Aussenmontage
- Für Rohrdurchmesser 100-150mm
- Aluminium, weiss



GV-MOUNT410

Artikelnummer: 101219

PG: B 90,-

- Masthalterung für GV-MOUNT200, GV-MOUNT207 und GV-MOUNT210
- Aussenmontage
- Für Rohrdurchmesser 150-190mm
- Aluminium, weiss



GV-MOUNT912

Artikelnummer: 101532

PG: B 44,-

- Power Box Unterputz für GV-FER Serie
- D 146 x H 10.5mm
- Metall, weiss

GEHÄUSE, HALTERUNGEN UND ZUBEHÖR FÜR „K“ KAMERAS

K

WH-426S

Artikelnummer: 100845

 PG: A **93,-**

- Original Wandhalter für Kuppelkameras der DV-456-xxxx Serie und für DV-HD436-2811IRM
- Hochwertige Verarbeitung
- Interne Kabelführung
- 3 Teilig inkl. Schrauben und Dichtungen
- Wandabstand 26cm, Breite 17cm
- Farbe: Silber

KAMERAHALTER FÜR BOXKAMERAS


WD-30

Artikelnummer: 101748

 PG: A **21,-**

- Wandmontagearm für Boxkameras
- 1/4" Gewinde
- max. 500g
- Aluminium
- D60 x L190mm


STB-4150V

Artikelnummer: 101524

 PG: A **28,-**

- Wandmontagearm für Boxkameras
- Kugelkopf mit 1/4" Gewinde
- Aluminium, Farbe: Silber
- L 115.4 x D 80mm

TELESKOPHALTERUNGEN FÜR WAND- / DECKENMONTAGEN

K

DV-KTH465

Artikelnummer: 100255

 PG: A **52,-**

- Kamera-Wand-Decken-Teleskophalter für Gehäusekameras
- ausziehbar
- Länge=305 - 465mm, D=80mm
- Kugelkopf mit 1/4" Gewinde
- 5 kg Tragkraft
- Aluminium, Farbe: Silber

K

DV-KTH1004

Artikelnummer: 100254

 PG: A **58,-**

- Kamera-Wand-Decken-Teleskophalter für Gehäusekameras
- ausziehbar
- Länge=617 - 1004mm, D=80mm
- Kugelkopf mit 1/4" Gewinde
- 5 kg Tragkraft
- Aluminium, Farbe: Silber


VO-CM1002

Artikelnummer: 102043

 PG: C **45,-**

- Decken-Teleskophalter für Kuppelkameras
- Ausziehbar 1170 - 2060mm
- Universelle Montageplatte
- Passend für viele Kuppelkameras
- Aluminium, weiss
- Passendes Zubehör:**
 - VO-CM1002EX Verlängerung 1000mm

INFRAROT-LED-SCHEINWERFER RAYTEC

rayTEC®



VAR2-I2-1

Artikelnummer: 101345

PG: C 198,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 6 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 78 Meter (10x10°), 54 Meter (35x10°), 36 Meter (60x25°)
 - Leistung 10 Watt
 - LED Indikator
 - Photozelle-Schaltausgang und Alarmeingang
 - Antivandal, IP66, 12-24V AC/DC
 - B75 x H100 x T64mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil PSU-VAR-20W-1
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-I4-1

Artikelnummer: 101346

PG: C 282,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 9 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 144 Meter (10x10°), 78 Meter (35x10°), 54 Meter (60x25°)
 - Leistung 13 Watt
 - LED Indikator
 - Photozelle-Schaltausgang und Alarmeingang
 - Antivandal, IP66, 12-24V AC/DC
 - B100 x H135 x T66mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil PSU-VAR-20W-1
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-I6-1

Artikelnummer: 101347

PG: C 397,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 12 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 200 Meter (10x10°), 120 Meter (35x10°), 70 Meter (60x25°)
 - Leistung 25 Watt
 - LED Indikator
 - Photozelle-Schaltausgang und Alarmeingang
 - Antivandal, IP66, 12-24V AC/DC
 - B100 x H135 x T66mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil PSU-VAR-50W-2
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-I8-1

Artikelnummer: 101348

PG: C 523,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 24 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 350 Meter (10x10°), 165 Meter (35x10°), 95 Meter (60x25°)
 - Leistung 46 Watt
 - LED Indikator
 - Photozelle-Schaltausgang und Alarmeingang
 - Antivandal, IP66, 12-24V AC/DC
 - B135 x H180 x T68-2mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil PSU-VAR-50W-2
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-I16-1

Artikelnummer: 101349

PG: C 763,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 48 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 500 Meter (10x10°), 250 Meter (35x10°), 135 Meter (60x25°)
 - Leistung 100 Watt
 - LED Indikator
 - Photozelle-Schaltausgang und Alarmeingang
 - Antivandal, IP66, 12-24V AC/DC
 - B180 x H277 x T75mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil PSU-VAR-100W-2
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

INFRAROT-LED-SCHEINWERFER POE RAYTEC

rayTEC®



VAR2-POE-I2-1

Artikelnummer: 101350

PG: C 189,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 3 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 62 Meter (10x10°), 42 Meter (35x10°), 26 Meter (60x25°)
 - Leistung 8 Watt
 - LED Indikator, Photozelle
 - Antivandal, IP66, PoE IEEE 802.3af
- B75 x H100 x T64mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil NT-POE-1/15W
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-POE-I4-1

Artikelnummer: 101351

PG: C 269,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 9 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 144 Meter (10x10°), 78 Meter (35x10°), 54 Meter (60x25°)
 - Leistung 15 Watt
 - LED Indikator, Photozelle
 - Antivandal, IP66, PoE+ IEEE 802.3at
- B100 x H135 x T66mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil NT-POE-1/15W
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-POE-I6-1

Artikelnummer: 101352

PG: C 377,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 12 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 200 Meter (10x10°), 120 Meter (35x10°), 70 Meter (60x25°)
 - Leistung 25 Watt
 - LED Indikator, Photozelle
 - Antivandal, IP66, PoE+ IEEE 802.3 at
- B100 x H135 x T66mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil NT-POE-1/30W
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

rayTEC®



VAR2-POE-I8-1

Artikelnummer: 101353

PG: C 496,-

- Infrarot-LED-Scheinwerfer
 - 24 Platinum Elite SMT LEDs
 - Spektrale Emission 850nm
 - Strahlenausbreitung 10x10°, 35x10°, 60x25° Wechsellinsen sind im Lieferumfang enthalten
 - Leuchtweite max. 350 Meter (10x10°), 165 Meter (35x10°), 95 Meter (60x25°)
 - Leistung 49 Watt
 - LED Indikator, Photozelle
 - Antivandal, IP66, PoE++
- B135 x H180 x T68.2mm, Farbe: Schwarz
 - Inkl. Wandhalterung
- Empfohlenes Zubehör:**
- Netzteil NT-POE-1/60W
 - Fernbedienung VAR-RC-V1
 - VAR-DST Tool zur einfachen Ausrichtung
 - Weitere Wechsellinsen bis 120x50°

NETZTEILE FÜR INFRAROT-LED-SCHEINWERFER RAYTEC



PSU-VAR-20W-1
 Artikelnummer: 101367

PG: C **104,-**

- Netzgerät für 1x raytec LED-Strahler VAR2-I2-1
- Eingang 100-230VAC
- Ausgang 24V, 20 Watt
- Ein- und Ausgangssicherung
- Gehäuse: Aluminium, IP-68
- LED Status Indikatoren
- Kabelverschraubungen 2x M16, 2x M12
- B 165.2 x H 128.1 x T 61mm



PSU-VAR-50W-2
 Artikelnummer: 101368

PG: C **129,-**

- Netzgerät für z.B. 2x raytec LED-Strahler VAR2-I4-1 oder 4x VAR2-I2-1
- Eingang 100-230VAC
- Ausgang 24V, 50 Watt
- Ein- und Ausgangssicherung
- Gehäuse: Aluminium, IP-68
- LED Status Indikatoren
- Kabelverschraubungen 3x M16, 2x M12
- B 200 x H 100 x T 61mm



PSU-VAR-100W-2
 Artikelnummer: 101369

PG: C **182,-**

- Netzgerät für z.B. 2x raytec LED-Strahler VAR2-I8-1 oder 1x VAR2-I16-1
- Eingang 100-230VAC
- Ausgang 24V, 100 Watt
- Ein- und Ausgangssicherung
- Gehäuse: Aluminium, IP-68
- LED Status Indikatoren
- Kabelverschraubungen 3x M16, 2x M12
- B 160 x H 160 x T 81mm



PSU-VAR-150W-3
 Artikelnummer: 101370

PG: C **249,-**

- Netzgerät für z.B. 3x raytec LED-Strahler VAR2-I8-1
- Eingang 100-230VAC
- Ausgang 24V, 100 Watt
- Ein- und Ausgangssicherung
- Gehäuse: Aluminium, IP-68
- LED Status Indikatoren
- Kabelverschraubungen 4x M16, 2x M12
- B 240 x H 191 x T 81mm

NT-PoE-1/15W

Artikelnummer: 100535



PG: A **39,-**

- 1 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- RJ45 in • RJ45 out • 15,4 W
- B 43 x H 30 x L 95 mm

NT-PoE-1/30W MKII

Artikelnummer: 101703



PG: A **53,-**

- 1 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- RJ45 in • RJ45 out • 30 W
- B 59 x H 34 x L 120 mm

NT-PoE-1/60W

Artikelnummer: 101526



PG: A **92,-**

- 1 Kanal Strom- und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromspeisung bis zu 100m Entfernung
- RJ45 in • RJ45 out • 60 W
- B 62 x H 38 x T 158mm

ZUBEHÖR FÜR INFRAROT-LED-SCHEINWERFER RAYTEC

rayTEC®



VUB-WALL

Artikelnummer: 101373

PG: C 17,-

- Wandhalterung für Vario Scheinwerfer und VUB Montageplatten
- B65 x H125 x L93mm
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

rayTEC®



VUB-POLE

Artikelnummer: 101374

PG: C 21,-

- Masthalterung für Vario Scheinwerfer und VUB Montageplatten
- Für Mastdurchmesser 60-170mm
- Inkl. Spannbänder
- B65 x H125 x L93mm
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

rayTEC®



VUB-PLATE-3x2

Artikelnummer: 101376

PG: C 25,-

- Montageplatte für die flexible Montage von bis zu 3x raytec Vario Scheinwerfern der I2/W2 Serie.
- VUB-WALL oder VUB-POLE wird zusätzlich benötigt.
- B250 x T135mm
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

rayTEC®



VUB-PLATE-3x4

Artikelnummer: 101375

PG: C 28,-

- Montageplatte für die flexible Montage von bis zu 3x raytec Vario Scheinwerfern der I4/W4 Serie.
- VUB-WALL oder VUB-POLE wird zusätzlich benötigt.
- B300 x T135mm
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

rayTEC®



VUB-PLATE-3x8

Artikelnummer: 101377

PG: C 29,-

- Montageplatte für die flexible Montage von bis zu 3x raytec Vario Scheinwerfern der I8/W8 Serie.
- VUB-WALL oder VUB-POLE wird zusätzlich benötigt.
- B370 x T135mm
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

rayTEC®



VUB-PLATE-1x16

Artikelnummer: 101378

PG: C 12,-

- Montageplatte für die flexible Montage 1x raytec Vario Scheinwerfer der I16/W16 Serie.
- VUB-WALL oder VUB-POLE wird zusätzlich benötigt.
- B146 x T124mm
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

rayTEC®



VUB-PLATE-PSU

Artikelnummer: 101379

PG: C 25,-

- Montageplatte für die Montage von 1x raytec Vario Netzgerät
- Kann in Verbindung mit anderen VUB-Montageplatten verwendet werden, um Vario Strahler und PSU-Netzteile an der selben VUB-WALL oder VUB-POLE zu montieren.
- B240 x T180
- Aluminium, pulverbeschichtet, schwarz

ZUBEHÖR FÜR INFRAROT-LED-SCHEINWERFER RAYTEC

rayTEC®



VAR-DST

Artikelnummer: 101371

PG: C 22,-

- Tool (Einstellhilfe) zur Installation von raytec Scheinwerfern
- Einfache Überprüfung des Abstrahlwinkels auch bei Tageslicht
- Inklusive Inbusschlüssel

rayTEC®



VAR-RC-V1

Artikelnummer: 101372

PG: C 31,-

- Fernbedienung für Vario 2 Serie zur Einstellung der Leistungsabgabe
- Einstellung des Schwellwertes der Tag-/Nachtschaltung
- Programmierung Schaltkontakte
- Werksreset

rayTEC®



VAR-I2-LENS-8030

Artikelnummer: 101354

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 80x30°
- für raytec Vario I2

rayTEC®



VAR-I2-LENS-12050

Artikelnummer: 101355

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 120x50°
- für raytec Vario I2

VAR-I4-LENS-8030

Artikelnummer: 101356

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 80x30°
- für raytec Vario I4

VAR-I4-LENS-12050

Artikelnummer: 101357

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 120x50°
- für raytec Vario I4

VAR-I6-LENS-8030

Artikelnummer: 101358

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 80x30°
- für raytec Vario I6

VAR-I6-LENS-12050

Artikelnummer: 101359

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 120x50°
- für raytec Vario I6

VAR-I8-LENS-8030

Artikelnummer: 101360

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 80x30°
- für raytec Vario I8

VAR-I8-LENS-12050

Artikelnummer: 101361

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 120x50°
- für raytec Vario I8

VAR-I16-LENS-8030

Artikelnummer: 101362

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 80x30°
- für raytec Vario I16

VAR-I16-LENS-12050

Artikelnummer: 101366

PG: C 22,-

- Diffusor Linse
- Strahlausbreitung: 120x50°
- für raytec Vario I16

SeeEyes

**SC-IPM07PRO**

Artikelnummer: 102053

neuer Artikel

PG: B 1.079,-

- Multiformat 7" (17.8cm) Testmonitor mit Touchfunktion
- Eingänge: IP, AHD, TVI, HD-SDI, 3G-SDI, EX-SDI, FBAS
- AHD/TVI/CVI bis 8 Megapixel
- Signalpegelanzeige für HD-SDI und HD-Analog
- IP-Adress Scan und Suche
- Ping Test und Link Test
- Messfunktion für Koax und UTP-Kabel
- WIFI wireless network
- HDMI Ein- und Ausgang
- PTZ-Steuerung (RS-485)
- RS-485 Analyser Funktion
- SFP-Port Single-Mode / Multi-Mode
- 12V/DC und PoE Ausgang für Kamera
- Li-Polymer-Akku für Nutzungsdauer 6-8h
- Inkl. Tragetasche aus Leder und Netzteil
- Bedienungsanleitung in englischer Sprache!

LCD-VIDEO-MONITORE FORMAT 4:3

eneo

**VMC-8LCD-CM01B**

Artikelnummer: 100796

PG: A 486,-

- 8" (20,3cm) LCD/TFT Monitor
 - Format 4:3
 - 1024 x 768 Pixel
 - Helligkeit: 250cd/m²
 - Kontrastverhältnis: 500:1
 - Reaktionszeit: 50 ms
 - Betrachtungswinkel: H 140°, V 130°
 - Lautsprecher: -
 - 1x Videoeingang (FBAS) BNC, 1x VGA
 - Metallgehäuse, schwarz
 - 12V/DC, 10W, inkl. Netzteil, Fernbedienung, VGA-Kabel
 - B 215 x H 178 x T 36mm, 1,1kg
 - VESA 75
- Passendes Zubehör:**
- Tischstandfuß LCD-ST/CM1

K

**VCMO-10HD**

Artikelnummer: 100947

PG: A 448,-

- 10,1" (25,7cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1024 x 768 Pixel
- Helligkeit: 400cd/m²
- Kontrastverhältnis: 400:1
- Reaktionszeit: 45 ms
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Videoeingänge 1x (FBAS) BNC, 1x VGA, 1x RCA Cinch, 1x HDMI
- Lautsprecher: Ja
- Metallgehäuse mit Standfuß, schwarz
- B 237 x H 185 (225) x T 35mm, 1,35kg
- VESA 75
- 12V/DC, max. 12W, inkl. Netzteil, Kabel, Fernbedienung, VGA-Kabel und Aufstellfuß

eneo

**VMC-10.4LED-CM**

Artikelnummer: 100791

PG: A 680,-

- 10,4" (26,4cm) LCD/TFT Monitor
 - Format 4:3
 - LED Hintergrundbeleuchtung
 - 1024 x 768 Pixel
 - Helligkeit: 400cd/m²
 - Kontrastverhältnis: 500:1
 - Reaktionszeit: 45 ms
 - Betrachtungswinkel: H 140°, V 120°
 - Lautsprecher: -
 - 2x Videoeingänge (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA
 - Metallgehäuse, schwarz
 - B 247 x H 208 x T 35mm, 1,4kg
 - VESA 75
 - 12V/DC, 10,8W
 - inkl. Netzteil, Fernbedienung, VGA-Kabel
- Passendes Zubehör:**
- Tischstandfuß LCD-ST/CM1

LCD-VIDEO-MONITORE FORMAT 4:3

K

VCMO-12HD
Artikelnummer: 100876
PG: A 486,-

- 12" (30,1cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1024 x 768 Pixel
- Helligkeit: 450cd/m₂
- Kontrastverhältnis: 500:1
- Reaktionszeit: 45 ms
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Videoeingänge 1x (FBAS) BNC, 1x VGA, 1x RCA Cinch, 1x HDMI
- Lautsprecher: Ja
- Metallgehäuse mit Standfuß, schwarz
- B 275 x H 214 (254) x T 35mm, 1,35kg
- VESA 75
- 12V/DC, max. 12W, inkl. Netzteil, Kabel, Fernbedienung, VGA-Kabel und Aufstellfuß


VM-17PD
Artikelnummer: 100868
PG: A 330,-

- 17" (43cm) LCD/TFT Monitor
- Format 5:4
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1280 x 1024 Pixel
- Helligkeit: 250cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- 1x Videoeingang (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA, 1x HDMI
- Lautsprecher: Ja
- Kunststoffgehäuse, schwarz, Schutzglas
- B 371,5 x H 312,5(378,9) x T 21,8(221,8)mm, 2,57kg
- VESA 100
- 230VAC, 25W, inkl. Netzteil, VGA-Kabel und Standfuß


SMT-1935
Artikelnummer: 100669
PG: A 404,-

- 19" (48cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1280 x 1024 Pixel
- Helligkeit: 250cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- Lautsprecher: Ja
- 2x Videoeingänge (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA, 1x HDMI
- Kunststoffgehäuse, schwarz, Schutzglas
- B 412 x H 347(406,5) x T 59,4(217,4)mm, 4,78kg
- VESA 100
- 230VAC, 22W, inkl. Fernbedienung, VGA-Kabel und Standfuß


SX-15E
Artikelnummer: 101711
PG: B 639,-

- Professioneller 15" (43,2cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1024 x 768 Pixel
- Helligkeit: 350cd/m₂
- Kontrastverhältnis: 700 :1
- Reaktionszeit: 4 ms
- Anti-Burn-in technology
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- 2x Videoeingang (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA, 1x Y/C, 1x DVI, 1x HDMI, Displayport
- Lautsprecher: Ja
- Robustes Aluminiumgehäuse, schwarz
- NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
- B 454 x H 422x T 190mm, 5,0kg
- VESA 75/100
- 230VAC, max. 17W, inkl. Netzteil, VGA-Kabel und Standfuß


SX-17E
Artikelnummer: 101627
PG: B 735,-

- Professioneller 17" (43,2cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1280 x 1024 Pixel
- Helligkeit: 250cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 3 ms
- Anti-Burn-in technology
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- 2x Videoeingang (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA, 1x Y/C, 1x DVI, 1x HDMI, Displayport
- Lautsprecher: Ja
- Robustes Aluminiumgehäuse, schwarz
- NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
- B 409 x H 398 x T 175mm, 6,0kg
- VESA 75/100
- 230VAC, max. 19W, inkl. Netzteil, VGA-Kabel und Standfuß


SX-19E
Artikelnummer: 101712
PG: B 985,-

- Professioneller 19" (48,2cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1280 x 1024 Pixel
- Helligkeit: 250cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 3 ms
- Anti-Burn-in technology
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- 2x Videoeingang (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA, 1x Y/C, 1x DVI, 1x HDMI, Displayport
- Lautsprecher: Ja
- Robustes Aluminiumgehäuse, schwarz
- NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
- B 445 x H 420 x T 175mm, 7,4kg
- VESA 75/100
- 230VAC, max. 20W, inkl. Netzteil, VGA-Kabel und Standfuß

LCD-VIDEO-MONITORE FORMAT 16:9

**VM-FHD22P**

Artikelnummer: 101997

neuer Artikel

PG: A 240,-

- 22" (56cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 350cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Videoeingänge: 2x Cinch/FBAS (1x durchgeschleift), 1x VGA, 1x HDMI
- Lautsprecher: Ja
- Kunststoffgehäuse, schwarz
- B 319.8 x H 518.8 x T 48.4mm, 3.5kg
- VESA 75
- 100-240VAC, max. 25W, inkl. Netzteil, Fernbedienung, Standfuß und VGA-Kabel

**VM-FHD22M**

Artikelnummer: 101983

neuer Artikel

PG: A 350,-

- 22" (56cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 350cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Videoeingänge: 2x Cinch/FBAS (1x durchgeschleift), 1x VGA, 1x HDMI
- Lautsprecher: Ja
- Metallgehäuse, schwarz
- B 306 x H 498 x T 67mm, 8.5kg
- VESA 100
- 100-240VAC, max. 25W, inkl. Netzteil, Fernbedienung, Standfuß und VGA-Kabel

**SMT-2233**

Artikelnummer: 100671

PG: A 652,-

- 21,5" (55cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 250cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- 2x Videoeingänge (FBAS) BNC durchschleifbar, 1x VGA, 1x HDMI
- Lautsprecher: Ja
- Kunststoffgehäuse, schwarz, Schutzglas
- B 515 x H 316(398,7) x T 59,9(217,4)mm, 5,0kg
- VESA 100
- 230VAC, 35W, inkl. Fernbedienung, VGA-Kabel und Standfuß

**SMT-3233**

Artikelnummer: 101622

PG: A 1.028,-

- 31.5" (81cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 350cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1200 :1
- Reaktionszeit: 8 ms
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Videoeingänge: 1x Cinch/FBAS (durchgeschleift), 1x VGA, 1x HDMI, 1x DVI
- Lautsprecher: Ja
- Kunststoffgehäuse, schwarz
- B 728.8 x H 433.1 x T 51.4mm, 4,8kg
- VESA 100
- 100-240VAC, max. 49W, inkl. Fernbedienung und VGA-Kabel
- Besonderheiten:**
 - Diebstahlsicherung
 - Tastensperre

**SMT-4033**

Artikelnummer: 101660

PG: A 1.572,-

- 39.5" (101cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 350cd/m²
- Kontrastverhältnis: 5000 :1
- Reaktionszeit: 9.5 ms
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Videoeingänge: 1x Cinch/FBAS (durchgeschleift), 1x VGA, 1x HDMI, 1x DVI
- Lautsprecher: Ja
- Kunststoffgehäuse, schwarz
- B 906.7 x H 516.9 x T 47.8mm, 7.5kg
- VESA 100
- 100-240VAC, max. 60W, inkl. Fernbedienung und VGA-Kabel
- Besonderheiten:**
 - Diebstahlsicherung
 - Tastensperre

LCD-VIDEO-MONITORE FORMAT 16:9




RX-32E

Artikelnummer: 101762
PG: B 1.717,-

- Professioneller 32" (80cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 500cd/m₂
- Kontrastverhältnis: 3000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Anti-Burn-in technology
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- 1x Videoeingang (FBAS) Cinch, VGA, 2x HDMI, DVI, YPbPr, Displayport
- Lautsprecher: Ja
- Robustes Metallgehäuse, schwarz
- NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
- B 757,6 x H 452 x T 75,1mm, 15kg
- VESA 400x200
- 100-240VAC, 65W, inkl. Fernbedienung und VGA-Kabel




RX-42

Artikelnummer: 100623
PG: B 2.385,-

- Professioneller 42" (107cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 400cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 6 ms
- Anti-Burn-in technology
- Betrachtungswinkel: H 178°, V 178°
- Lautsprecher: Ja
- 1x Videoeingang (FBAS) Cinch, VGA, 2x HDMI, DVI, S-Video, YPbPr, Displayport
- Robustes Metallgehäuse, schwarz
- NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
- B 980 x H 574 x T 124,8mm, 25,7kg
- VESA 400x200
- 230VAC, 150W, inkl. Fernbedienung und VGA-Kabel
- Optional erhältlich: Standfuß STD-03 - 220,- PG: B

LCD-VGA-MONITORE



A-17

Artikelnummer: 100032
PG: A 225,-

- 17" (43cm) LCD/TFT Monitor
- Format 4:3
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1280 x 1024 Pixel
- Helligkeit: 250cd/m²
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 5 ms
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- Videoeingänge: 1x VGA, 1x DVI
- Kunststoffgehäuse, schwarz
- B 369 x H 308,7(394,5) x T 55(191)mm, 2,6kg
- VESA 100
- 230VAC, 13W
- inkl. Standfuß und VGA-/DVI-Kabel




LA-22

Artikelnummer: 101974
PG: B 210,-

- 21.5" (55cm) LCD/TFT Monitor
- Format 16:9
- LED Hintergrundbeleuchtung
- 1920 x 1080 Pixel
- Helligkeit: 300cd/m₂
- Kontrastverhältnis: 1000 :1
- Reaktionszeit: 3 ms
- Betrachtungswinkel: H 170°, V 160°
- Videoeingänge: 1x VGA, 1x HDMI, 1x Displayport
- Lautsprecher: Ja
- Kunststoffgehäuse, schwarz
- B 511 x H 377 x T 183mm, 3,4kg
- VESA 100
- 100-240VAC, max. 18W, inkl. Standfuß und VGA-Kabel

A-19

Artikelnummer: 100033
PG: A 265,-

- wie A-17, jedoch 19" (48cm)
- B 406,4 x H 309(408) x T 55(207)
- 230 V/AC
- 15,8 W

LA-27

Artikelnummer: 101908
PG: B 385,-

- wie LA-22, jedoch 27" (68,6cm)
- B 612 x H 452 x T 226 mm
- 230 VAC, 25W
- 4,3 kg

ZUBEHÖR




DV-HDMI 1,5G

Artikelnummer: 100895
PG: A 10,-

- High Speed HDMI-Kabel mit Ethernet
- High Quality mit angespritzten Steckern
- HDMI Stecker auf HDMI Stecker 19polig
- 4K UHD kompatibel
- vergoldete Kontakte, AWG 30
- Länge 1,5m

DV-HDMI 3,0G

Artikelnummer: 100896
PG: A 15,-

- wie DV-HDMI 1,5G jedoch 3m Länge

DV-HDMI 5,0G

Artikelnummer: 100897
PG: A 20,-

- wie DV-HDMI 1,5G jedoch 5m Länge

DV-HDMI 10,0G

Artikelnummer: 100898
PG: A 35,-

- wie DV-HDMI 1,5G jedoch 10m Länge

DV-HDMI 15,0G

Artikelnummer: 100899
PG: A 45,-

- wie DV-HDMI 1,5G jedoch 15m Länge

DV-HDMI 20,0G

Artikelnummer: 100900
PG: A 78,-

- wie DV-HDMI 1,5G jedoch 20m Länge

**LCD-ST/CM1**

Artikelnummer: 100466

PG: A 52,-

- Tischstandfuß für die eneo LCD Monitore VMC-8.4LCD-CM01B und VMC-10.4LED-CM
- B 160 x H 176 x T 126mm
- Farbe: schwarz

**WH9-1L**

Artikelnummer: 100846

PG: A 20,-

- Wandhalterung für LCD Monitore mit 8" - 27" Bildschirmdiagonale
- Wandabstand: 18mm
- Tragkraft max. 20 kg
- Farbe: silbergrau
- VESA 75/100
- Inkl. Befestigungsmaterial

**VA-BWM3**

Artikelnummer: 100756

PG: A 45,-

- Wandhalterung für LCD Monitore mit 8" - 27" Bildschirmdiagonale
- Wandabstand: 60 bis 255mm
- Tragkraft max. 20 kg
- schwenk- und neigbar
- Farbe: schwarz
- VESA 75/100
- Inkl. Befestigungsmaterial

**DH-L41**

Artikelnummer: 100200

PG: A 59,-

- Deckenhalterung für LCD Monitore mit 8" - 27" Bildschirmdiagonale
- Länge einstellbar: 605 - 760mm
- Tragkraft max. 30 kg
- dreh- und neigbar
- Farbe: silber
- VESA 75/100
- Inkl. Befestigungsmaterial

**WH40-3L**

Artikelnummer: 100844

PG: A 95,-

- Wandhalterung für LCD Monitore mit 23" - 40" Bildschirmdiagonale
- Wandabstand: 80mm
- Tragkraft max. 75 kg
- neigbar
- verschiebbare Einhängeschienen
- Farbe: schwarz
- für alle Lochabstände inkl. VESA
- Maße Grundplatte: B 510 x H 225mm
- Inkl. Befestigungsmaterial

**WHSN-50**

Artikelnummer: 100849

PG: A 209,-

- Wandhalterung für LCD Monitore mit 32" - 50" Bildschirmdiagonale
- Wandabstand: 145 - 400mm
- Tragkraft max. 75 kg
- schwenk-, dreh- und neigbar
- verschiebbare Einhängeschienen
- Farbe: schwarz
- für alle Lochabstände inkl. VESA
- Maße Grundplatte: B 720 x H 200mm
- Inkl. Befestigungsmaterial

**DH-XL40**

Artikelnummer: 100201

PG: A 95,-

- Deckenhalterung für LCD Monitore mit 23" - 40" Bildschirmdiagonale
- Länge einstellbar: 380 - 630mm
- Tragkraft max. 56 kg
- neigbar
- Farbe: silber
- max. Lochabstand 515 x 320mm
- Inkl. Befestigungsmaterial



HANWHA-TECHWIN MULTISIGNAL REKORDER

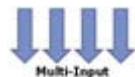


HRD-440-1TB

Artikelnummer: 101409

PG: A 398,-

- 4 Kanal Multisignal Rekorder für AHD, HD-TVI, HD-CVI oder analoge (FBAS) Videosignale
 - Automatische Signalerkennung
 - Aufzeichnungsrate max. 100 Bilder/Sek. @1920x 1080 (AHD)
 - Festplatte intern 1TB
 - Hauptmonitorausgänge: VGA, HDMI
 - Spotmonitorausgang: FBAS
 - Fernzugriff über Remote Software, Browser, iOS oder Android
 - 4x BNC Eingänge
 - 1x Audioeingang
 - 1x Audioausgang
 - 4x Alarめingänge
 - 1x Alarmausgang
 - 230 VAC, max. 19 Watt
 - B300 x H51.9 x T219.7mm
 - Inkl. Netzteil, Maus und FB
- Besonderheiten:**
- AHD Unterstützung bis 2560x1440
 - maximale Auflösung bei Fernzugriff: 704x480 !



HRD-840-1TB

Artikelnummer: 101410

PG: A 496,-

- 8 Kanal Multisignal Rekorder für AHD, HD-TVI, HD-CVI oder analoge (FBAS) Videosignale
 - Automatische Signalerkennung
 - Aufzeichnungsrate max. 200 Bilder/Sek. @1920x 1080 (AHD)
 - Festplatte intern 1TB
 - Hauptmonitorausgänge: VGA, HDMI
 - Spotmonitorausgang: FBAS
 - Fernzugriff über Remote Software, Browser, iOS oder Android
 - 8x BNC Eingänge
 - 1x Audioeingänge
 - 1x Audioausgang
 - 8x Alarめingänge
 - 4x Alarmausgänge
 - 230 VAC, max. 19 Watt
 - B300 x H51.9 x T219.7mm
 - Inkl. Netzteil, Maus und FB
- Besonderheiten:**
- AHD Unterstützung bis 2560x1440
 - maximale Auflösung bei Fernzugriff: 704x480 !



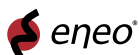
HRD-1641-1TB

Artikelnummer: 101411

PG: A 750,-

- 16 Kanal Multisignal Rekorder für AHD, HD-TVI, HD-CVI oder analoge (FBAS) Videosignale
 - Automatische Signalerkennung
 - Aufzeichnungsrate max. 400 Bilder/Sek. @1920x 1080 (AHD)
 - Festplatte intern 1TB (max. 12TB)
 - Hauptmonitorausgänge: VGA, HDMI
 - Spotmonitorausgang: FBAS
 - Fernzugriff über Remote Software, Browser, iOS oder Android
 - 16x BNC Eingänge
 - 4x Audioeingänge
 - 1x Audioausgang
 - 16x Alarめingänge
 - 4x Alarmausgänge
 - 230 VAC, max. 27 Watt
 - B370 x H50.7 x T332.8mm
 - Inkl. Netzteil, Maus und FB
- Besonderheiten:**
- AHD Unterstützung bis 2560x1440
 - maximale Auflösung bei Fernzugriff: 704x480 !

ENEО MULTISIGNAL REKORDER

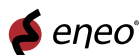


MSR-24N040004A

Artikelnummer: 101765

PG: A **350,-**

- 4 Kanal Multisignal Rekorder für HD-TVI, AHD oder analoge (FBAS) Videosignale
 - Automatische Signalerkennung
 - Auflösung max.: 4MP (2560x1440)
 - Aufzeichnungsrate max.: 100 Bilder/Sek. @ 1920 x 1080
 - ohne Festplatte (2x SATA max. 16TB)
 - Haupt-Monitorausgänge: HDMI (4K) oder VGA
 - Spotmonitorausgang (FBAS)
 - Fernzugriff über: iOS, Android, WEB Browser (Java)
 - 4x BNC Eingänge
 - 4x Audioeingänge, 1x Audioausgang
 - 4x Alarmeingänge, 1x Alarmausgang
 - RS-485, 2x USB, LAN
 - 12 V/DC, max. 30 Watt inkl. Netzgerät und Maus
 - B 375 x H 44.9 x T 318.2mm
- Besonderheit:**
- Unterstützt Kameras mit bis zu 4 Megapixel Auflösung.



MSR-24N080004A

Artikelnummer: 101766

PG: A **420,-**

- 8 Kanal Multisignal Rekorder für HD-TVI, AHD oder analoge (FBAS) Videosignale
 - Automatische Signalerkennung
 - Auflösung max.: 4MP (2560x1440)
 - Aufzeichnungsrate max.: 200 Bilder/Sek. @ 1920 x 1080
 - ohne Festplatte (2x SATA max. 16TB)
 - Haupt-Monitorausgänge: HDMI (4K) oder VGA
 - Spotmonitorausgang (FBAS)
 - Fernzugriff über: iOS, Android, WEB Browser (Java)
 - 4x BNC Eingänge
 - 4x Audioeingänge, 1x Audioausgang
 - 4x Alarmeingänge, 1x Alarmausgang
 - RS-485, 2x USB, LAN
 - 12 V/DC, max. 35 Watt inkl. Netzgerät und Maus
 - B 375 x H 44.9 x T 318.2mm
- Besonderheit:**
- Unterstützt Kameras mit bis zu 4 Megapixel Auflösung.



HDE-1000

Artikelnummer: 101542

PG: A **180,-**

- 1 TB Festplatte für eneo Rekorder
- Optimiert für Videoaufzeichnung
- Für 24/7 Dauerbetrieb
- Inkl. Einbau und Konfiguration in über uns bezogene eneo Rekorder

HDE-3000

Artikelnummer: 101078

PG: A **240,-**

- wie HDE-1000, jedoch 3TB



HDE-6000

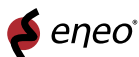
Artikelnummer: 101081

PG: A **450,-**

- wie HDE-1000, jedoch 6TB



ENEQ MULTISIGNAL REKORDER



MER-28N040000A/2TB

Artikelnummer: 102007

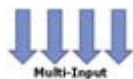
neuer Artikel

PG: A 760,-

- 4 Kanal Multisignal Rekorder für HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder analoge (FBAS) Videosignale
- Automatische Signalerkennung
- Aufzeichnungsrate 25 Bilder/Sek. @3840x2160, 100 Bilder/Sek. @1920 x 1080
- Festplatte intern 2TB (max. 20TB)
- Haupt-Monitorausgänge: HDMI (4K!) oder VGA
- Programmierbarer Spotmonitorausgang HDMI, VGA, FBAS
- Fernzugriff über: MS Internet Explorer, Remote Software, Android, i-Phone, PDA
- 4x BNC Eingänge
- 4x Audioeingänge, 1x Audioausgang
- 4x Alarmeingänge, 2x Relaisausgänge
- RS-485, 2x USB, LAN
- 230 VAC, max. 60 Watt inkl. Maus und FB
- B 340 x H 50 x T 340mm

Besonderheit:

- RAID 1
- Coaxitron Steuer-Schnittstelle
- Unterstützt Kameras mit bis zu 8 Megapixel Auflösung.



MER-28N080000A/2TB

Artikelnummer: 102008

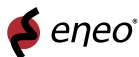
neuer Artikel

PG: A 960,-

- 8 Kanal Multisignal Rekorder für HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder analoge (FBAS) Videosignale
- Automatische Signalerkennung
- Aufzeichnungsrate 50 Bilder/Sek. @3840x2160, 200 Bilder/Sek. @1920 x 1080
- Festplatte intern 2TB (max. 20TB)
- Haupt-Monitorausgänge: HDMI (4K!) oder VGA
- Programmierbarer Spotmonitorausgang HDMI, VGA, FBAS
- Fernzugriff über: MS Internet Explorer, Remote Software, Android, i-Phone, PDA
- 8x BNC Eingänge
- 4x Audioeingänge, 1x Audioausgang
- 8x Alarmeingänge, 2x Relaisausgänge
- RS-485, 2x USB, LAN
- 230 VAC, max. 60 Watt inkl. Maus und FB
- B 340 x H 50 x T 340mm

Besonderheit:

- RAID 1
- Coaxitron Steuer-Schnittstelle
- Unterstützt Kameras mit bis zu 8 Megapixel Auflösung.



MER-28N160000A/3TB

Artikelnummer: 102009

neuer Artikel

PG: A 1.420,-

- 16 Kanal Multisignal Rekorder für HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, HD-CVI, AHD oder analoge (FBAS) Videosignale
- Automatische Signalerkennung
- Aufzeichnungsrate 100 Bilder/Sek. @3840x2160, 400 Bilder/Sek. @1920 x 1080
- Festplatte intern 3TB (max. 20TB)
- Haupt-Monitorausgänge: HDMI (4K!) oder VGA
- Programmierbarer Spotmonitorausgang HDMI, VGA, FBAS
- Fernzugriff über: MS Internet Explorer, Remote Software, Android, i-Phone, PDA
- 16x BNC Eingänge
- 4x Audioeingänge, 1x Audioausgang
- 16x Alarmeingänge, 2x Relaisausgänge
- RS-485, 2x USB, LAN
- 230 VAC, max. 60 Watt inkl. Maus und FB
- B 340 x H 50 x T 340mm

Besonderheit:

- RAID 1
- Coaxitron Steuer-Schnittstelle
- Unterstützt Kameras mit bis zu 8 Megapixel Auflösung.



HDE-3000

Artikelnummer: 101078

neuer Preis

PG: A 240,-

- 3TB Festplattenerweiterung für eneq Rekorder
- Optimiert für Videoaufzeichnung
- 24/7 Dauerbetrieb
- Inkl. Einbau, Konfiguration und Probelauf

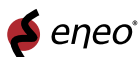
HDE-6000

Artikelnummer: 101081

neuer Preis

PG: A 450,-

- wie HDE-3000, jedoch 6TB



MER-28NXXRACKMOUNT

Artikelnummer: 101940

neuer Artikel

PG: A 69,-

- 19" Rackmount Kit für MER-28Nxx Serie 1 HE

**4310**

Artikelnummer: 100012

PG: A 1.920,-

- CamDisc+ E10. digitales Bildübertragungs- und Aufzeichnungssystem für 10 IP- oder 10 analoge Kameras (optionale Videoeingangskarte erforderlich)
- Xoh SecurityPlus inkl. Intrusion Trace
- Auflösung 720 x 288 (analog) bzw. Megapixel bei IP-Kameras
- Aufzeichnungsrate max. 25 Bilder/ Sek. pro Kanal
- Umfangreiche Fernsteuerfunktionen
- Integrierter Webserver mit Zugriff über PC-, Smartphone- und PDA-Web-Browser
- Schnittstellen: LAN, USB, RS232, RS485, eSATA
- HLI-Interface für ADPRO Detektoren
- Alarm Ein- und Ausgänge (überwacht)
- Wechselfestplatte nicht im Lieferumfang enthalten
- 12-24V/DC, max. 25 Watt
- B 221 x H 88 x T 270mm
- Lieferumfang: Netzteil, Anschlusskabel, Auswertesoftware
- Optional erhältlich: Wechselfestplatte, WLAN USB-Adapter, 3G/4G-Modul, Videoeingangskarte für analoge Kameras

**4682**

Artikelnummer: 100019

PG: B 385,-

- 2 TB Wechselfestplatte (3,5")
- geeignet für CamDisc+ E und VG-Serie

**5224**

Artikelnummer: 100023

PG: B 278,-

- Einbaumodul zu CamDisc E Serie
- für Aufzeichnung von bis zu 4 analogen Kameras
- läuft aus !

4683

Artikelnummer: 100020

PG: B 616,-

- 4 TB Wechselfestplatte (3,5")
- geeignet für CamDisc+ E und VG-Serie

5230

Artikelnummer: 100001

PG: B 1.078,-

- Einbaumodul zu CamDisc +E Serie, zu 10 analogen Kameras
- für Real-Time Aufzeichnung von bis

HANWHA-TECHWIN VIDEOMANAGEMENT- UND AUFZEICHNUNGS SOFTWARE



WAVE-PRO-01

Artikelnummer: 101830

PG: A 116,-

- Wisenet WAVE Pro Recording Lizenz für 1 IP-Kamerakanal
- für Server/Client Installation
- zeitlich unbegrenzte Lizenzierung
- erweiterbar auf max. 128 IP-Kameras
- Aufzeichnung und Livebild mit vielfältigen Suchoptionen
- Bewegungserkennung (über Kameras)
- Videoanalyse (über Kameras)
- Privatzonenmaskierung (über Kameras)
- Drag & Drop für alles
- Konsolidierte Benachrichtigung
- Flexible Timeline
- Digitale Karten (Mapping)
- Adaptive Scalerung
- Smart Bewegungssuche
- Video- und Audiostreaming
- PTZ Steuerung
- Ereignis-MD Alarm
- Dezentrale Aufzeichnung
- H.264, H.265, MJPEG, Wisestream u.v.m.
- ONVIF kompatibel
- Mobile APP für Android und IOS

WAVE-PRO-04

Artikelnummer: 101831

PG: A 461,-

- wie WAVE-PRO-01, jedoch für 4 IP-Kameras

WAVE-PRO-08

Artikelnummer: 101832

PG: A 921,-

- wie WAVE-PRO-01, jedoch für 8 IP-Kameras

WAVE-PRO-16

Artikelnummer: 101833

PG: A 1.842,-

- wie WAVE-PRO-01, jedoch für 16 IP-Kameras

WAVE-PRO-24

Artikelnummer: 101834

PG: A 2.763,-

- wie WAVE-PRO-01, jedoch für 24 IP-Kameras

WAVE-PRO-48

Artikelnummer: 101835

PG: A 5.525,-

- wie WAVE-PRO-01, jedoch für 48 IP-Kameras

Mindestanforderungen für WAVE-PRO Systeme:

Festplatte: HDD/SSD/mSATA

RAM: 2 GB

CPU: Quad Core Intel Celeron CPU oder höher

Grafikkarten: Intel HD Graphics 3000

(OpenGH2.1 Unterstützung erforderlich)

Vernetzung 1GB NIC



WAVE-IO-01

Artikelnummer: 101839

PG: A 116,-

- Wisenet WAVE IP I/O Module Lizenz
- Erlaubt die Einbindung eines I/O Device
- Für Server/Client Installation
- Zeitlich unbegrenzte Lizenzierung



WAVE-ENC-04

Artikelnummer: 101836

PG: A 116,-

- Wisenet WAVE Pro Recording Lizenz
- Erlaubt die Aufzeichnung von einem Encoder
- Für Server/Client Installation
- Zeitlich unbegrenzte Lizenzierung



WAVE-EMB-04

Artikelnummer: 101837

PG: A 116,-

- Wisenet WAVE Embedded Recorder Lizenz
- Erlaubt die Einbindung eines Hanwha NVR
- Für Server/Client Installation
- Zeitlich unbegrenzte Lizenzierung



WAVE-VV-02

Artikelnummer: 101838

PG: A 823,-

- Wisenet WAVE Video Wall Lizenz
- Erlaubt die Kontrolle von 2 Remote Monitoren
- Für Server/Client Installation
- Zeitlich unbegrenzte Lizenzierung

Unterstützte Betriebssysteme:

Windows 7, 8, 8.1, 10

Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2

Windows 10 Enterprise

Ubuntu Linux 14.04 LTS

Ubuntu Linux 16.04 LTS

OSX 10.11 (nur Client)

OSX 10.12 (nur Client)

>> Eine Liste der kompatiblen Hersteller/Kameras finden Sie im Internet unter devices.wavevms.com

ARTEC VIDEOMANAGEMENT- UND AUFZEICHNUNGS SOFTWARE

artec
technologies
MULTIEYE®

**ME-NET4-HD V3**

Artikelnummer: 101224

PG: A 740,-

- 4 Kanal Videomanagement Software für IP-Kameras und Komponenten verschiedener Hersteller
- erweiterbar auf 32 Kanäle
- zeitlich unbegrenzte Lizenzierung
- Aufzeichnung und Livebild mit vielfältigen Suchoptionen
- Bewegungserkennung
- Privatzenenmaskierung (optional)
- ONVIF Konform
- H.264, MJPEG, MPEG4, JPEG
- Mobile APP für Android und IOS u.v.m.

ME-NET8-HD V3

Artikelnummer: 101225

PG: A 1.050,-

- wie ME-NET4-HD V3, jedoch für 8 IP-Kanäle (810165V3)

ME-NET16-HD V3

Artikelnummer: 101209

PG: A 1.690,-

- wie ME-NET4-HD V3, jedoch für 16 IP-Kanäle (810167V3)

ME-NET24-HD V3

Artikelnummer: 101226

PG: A 2.340,-

- wie ME-NET4-HD V3, jedoch für 24 IP-Kanäle (810169V3)

ME-NET32-HD V3

Artikelnummer: 101227

PG: A 2.980,-

- wie ME-NET4-HD V3, jedoch für 32 IP-Kanäle (810168V3)

artec
technologies
MULTIEYE®

**Netzwerk-Player**

Artikelnummer: 100512

PG: A 210,-

- Software und Serverlizenz zur Fernauswertung, -wiedergabe, -speicherung und Archivierung von Videosequenzen und Bildern über LAN, Internet, GSM/UMTS
- Simultane 1 - 4 Kanal- Wiedergabe
- MJPEG/MPEG-4 Konvertierung
- Serverlizenz für einen gleichzeitigen User; Installation auf mehreren PC möglich
- max. 5 Serverlizenzen pro Multieye PC
- bestehend aus 1 x 810151
- für DVR-Karten und Software

artec
technologies
MULTIEYE®

**VC-III Business**

Artikelnummer: 100761

PG: A 890,-

- Videocenter III Business, Videomanagement-Software Version 2.4
- bestehend aus 1x 810157
- zur Abfrage von 4 MULTIEYE Recordern und Darstellung von bis zu 128 Kameras auf bis zu 4 Monitoren

artec
technologies
MULTIEYE®

**IP-1**

Artikelnummer: 100420

PG: A 130,-

- Erweiterungslizenz für 1 IP-Kanal
- für DVR-Karten und Software
- inkl. HD-Modul
- bestehend aus 1 x 810162

IP-4

Artikelnummer: 100421

PG: A 340,-

- Erweiterungslizenz für 4 IP-Kanäle
- für DVR-Karten und Software
- inkl. HD-Modul
- bestehend aus 1 x 810161

artec
technologies
MULTIEYE®

**Shell-Software**

Artikelnummer: 100663

PG: A 170,-

- Modul Version 2.4 für exklusiven MULTIEYE-NET oder Recorder-Betrieb.
- Verhindert Zugriff auf die Standard Windows-Funktionen.
- bestehend aus 1x 810153

artec
technologies
MULTIEYE®

**ME-812104**

Artikelnummer: 100490

PG: C 690,-

- Software-Upgrade von Version 2.xx auf 3
- Neues Design für Multiscreen, Multiplayer und Web-Client
- Objektorientierte Bewegungserkennung durch Videoanalyse
- Bis zu 50% mehr Bilddatenverarbeitungsleistung
- uvm.

artec
technologies
MULTIEYE®

>> Unsere komplette artec multieye Übersicht haben wir auf unserer Internetseite in der Rubrik Preislisten für Sie bereitgestellt.

GEOVISION VIDEOMANAGEMENT- UND AUFZEICHNUNGS SOFTWARE



GV-NVR1K

Artikelnummer: 100367

PG: B 119,-

- 32 Kanal Hybrid-Software (NVR) für GeoVision Komponenten und 1 IP-Kamera anderer Hersteller
- zeitlich unbegrenzte Lizenzierung
- Aufzeichnung und Livebild mit vielfältigen Suchoptionen
- Bewegungserkennung
- Privatzonenmaskierung
- ONVIF Konform
- Kamera Lageplan
- Instand Playback
- Digitaler Bildstabilisator
- Dezentrale Aufzeichnung
- H.264, H.265, MJPEG, MPEG4 Smart Dualstreaming
- Mobile APP für Android und IOS u.v.m.

GV-NVR2K

Artikelnummer: 100369

PG: B 195,-

- wie GV-NVR1K, jedoch für 2 Fremdprodukte



GV-CCS

Artikelnummer: 100328

PG: B 485,-

- Software für zentrale Überwachungsstation
- zentrale Darstellung und Steuerung mehrerer Geovisionsysteme
- Darstellung von bis zu 768 Kameras auf insgesamt 8 Monitoren

GV-NVR4K

Artikelnummer: 100371

PG: B 318,-

- wie GV-NVR1K, jedoch für 4 Fremdprodukte

GV-NVR8K

Artikelnummer: 100372

PG: B 620,-

- wie GV-NVR1K, jedoch für 8 Fremdprodukte

GV-NVR16K

Artikelnummer: 100366

PG: B 1.100,-

- wie GV-NVR1K, jedoch für 16 Fremdprodukte

GV-NVR32K

Artikelnummer: 100370

PG: B 2.070,-

- wie GV-NVR1K, jedoch für 32 Fremdprodukte

Systemvoraussetzungen GeoVision Systeme:

GeoVision ist derzeit nicht kompatibel mit VIA und ATI Chipsatz-Mainboards.

Intel-basierendes Mainboard, i3 Prozessor oder höher, min. 4GB RAM, min. 80GB System HDD, hochwertige Grafikkarte min. 1GB, gut belüftetes Gehäuse.

Ab 20 IP-Kanäle wird ein Intel Core i7 2.8 Ghz Prozessor benötigt!

Unterstützte Betriebssysteme:

32-bit: Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008

64-bit: Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008 R2

Server 2012 R2

POS- UND I/O ADAPTER FÜR VIDEOMANAGEMENT- UND AUFZEICHNUNGSSYSTEME



NPC-2

Artikelnummer: 100515

PG: B 525,-

- Externer Protokollkonverter zur Dateneinblendung
- Zahlreiche Protokolle (Kassen, GAA, ZKS, etc.)
- RS 232 / Ethernet Datenein- / Ausgang
- Lieferumfang: Konfigurationssoftware, RS 232 Kabel, CAT 5 Netzwerkkabel und Steckernetzteil
- B 100 x H 31 x T 85
- optional: Y-Adapter PG: B 45,-
- Multieye Softwareversion 3.x



ADAM 6066

Artikelnummer: 101400

PG: A 520,-

- EX-IO Server
- inkl. Aktivierungslizenz für artec Multieyesysteme
- integrierter Ethernet Port
- 6 optoisolierte, digitale Eingänge
- 6 Relaisausgänge für 250 VAC und 30V/DC max. 5A

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1.5AS

HANWHA-TECHWIN IP-REKORDER

**XRN-410S 1TB**

Artikelnummer: 101229

neuer
Preis

PG: A 589,-

- 4 Kanal IP-Videorekorder
- Lokaler Videooutput 1x HDMI, 1x VGA (Full HD)
- integrierter 4 fach PoE+ Switch Plug & Play
- PoE Leistungsabgabe max. 50 Watt
- max. 50 Mbps, max. 8MP Auflösung
- interne Festplatte: 1 TB (max. 6 TB)
- H.265, H.264, MJPEG, Wisenet Stream Support
- LINUX Betriebssystem
- Unterstützte Kameraprofile: Samsung
- ONVIF kompatibel
- Fernzugriff über SSM Webviewer, iPOLIS mobile Viewer, Web Browser, Smartphone: Android, IOS
- 1x HDD Steckplatz
- Schnittstellen: LAN, 2x USB
- 4 Alarmeingänge, 2 Alarmausgänge
- 54 V/DC
- B 300 x H 48 x T 209mm
- Inkl. Maus und Netzteil

**XRN-810S 3TB**

Artikelnummer: 101232

PG: A 986,-

- 8 Kanal IP-Videorekorder
- Lokaler Videooutput 1x HDMI, 1x VGA (Full HD)
- integrierter 8 fach PoE+ Switch Plug & Play
- PoE Leistungsabgabe max. 100 Watt
- max. 100 Mbps, max. 8MP Auflösung
- interne Festplatte: 3 TB (max. 12 TB)
- H.265, H.264, MJPEG, Wisenet Stream Support
- LINUX Betriebssystem
- Unterstützte Kameraprofile: Samsung
- ONVIF kompatibel
- Fernzugriff über SSM Webviewer, iPOLIS mobile Viewer, Web Browser, Smartphone: Android, IOS
- 2x HDD Steckplätze
- Schnittstellen: LAN, 3x USB
- 4 Alarmeingänge, 3 Alarmausgänge
- 230 VAC
- B 370 x H 44 x T 320mm
- Inkl. Maus und Fernbedienung

**XRN-1610SA 3TB**

Artikelnummer: 101950

neuer
Artikel

PG: A 1.956,-

- 16 Kanal IP-Videorekorder
- Lokaler Videooutput 1x HDMI, 1x VGA (Full HD)
- integrierter 16 fach PoE+ Switch Plug & Play
- PoE Leistungsabgabe max. 220 Watt
- max. 180 Mbps, max. 12MP Auflösung
- interne Festplatte: 3 TB (max. 24 TB)
- H.265, H.264, MJPEG, Wisenet Stream Support
- LINUX Betriebssystem
- Unterstützte Kameraprofile: Samsung
- ONVIF kompatibel
- Fernzugriff über SSM Webviewer, iPOLIS mobile Viewer, Web Browser, Smartphone: Android, IOS
- 4x HDD Steckplätze
- Schnittstellen: 2x LAN, 2x USB
- 8 Alarmeingänge, 4 Alarmausgänge
- 230 VAC
- B 440 x H 88 x T 385mm
- Inkl. Maus, Fernbedienung und 19" Einbuhalter

**XRN-2011SA 1TB**

Artikelnummer: 101953

neuer
Artikel

PG: A 3.000,-

- 32 Kanal IP-Videorekorder
- Lokaler Dual Monitor Support 1x HDMI, 1x VGA (Full HD)
- max. 256 Mbps, max. 12MP Auflösung
- interne Festplatte: 1 TB (max. 48 TB)
- H.265, H.264, MJPEG, Wisenet Stream Support
- LINUX Betriebssystem
- Unterstützte Kameraprofile: Samsung
- ONVIF kompatibel
- Fernzugriff über SSM Webviewer, iPOLIS mobile Viewer, Web Browser, Smartphone: Android, IOS
- RAID 5
- Hot-Swap Unterstützung
- 8x HDD Steckplätze
- Schnittstellen: 2x LAN, 2x USB
- 8 Alarmeingänge, 4 Alarmausgänge
- 230 VAC
- B 440 x H 88 x T 385mm
- Inkl. Maus und 19" Einbuhalter

ENE0 IP-REKORDER



IER-28R040005A

Artikelnummer: 101825

PG: A 370,-

- 4 Kanal IP-Videorekorder
 - Lokaler Videooutput 1x HDMI(4k), 1x VGA (Full HD)
 - integrierter 4 fach PoE Switch Plug & Play
 - PoE Leistungsabgabe max. 42 Watt
 - max. 32 Mbps, max. 8MP Auflösung
 - Ohne Festplatte, 2x SATA Steckplatz
 - H.264, H.265
 - LINUX Betriebssystem
 - Unterstützte Kameraprofile: eneo
 - ONVIF kompatibel
 - Fernzugriff über Remote Software, iOS, Android, Web Browser (JRE)
 - Konfiguration über Smartphone APP
 - Schnittstellen: LAN, 2x USB
 - 4 Alarমেingänge, 1 Alarmausgang
 - 48 V/DC, 56 Watt
 - B 375 x H 44.9 x T 318.2mm
 - Inkl. Maus, FB und Netzteil
- Passendes Zubehör:**
- HDE-1000, HDE-3000, HDE-6000



IER-28R080005A

Artikelnummer: 101826

PG: A 490,-

- 8 Kanal IP-Videorekorder
 - Lokaler Videooutput 1x HDMI(4k), 1x VGA (Full HD)
 - integrierter 8 fach PoE Switch Plug & Play
 - PoE Leistungsabgabe max. 74 Watt
 - max. 64 Mbps, max. 8MP Auflösung
 - Ohne Festplatte, 2x SATA Steckplatz
 - H.264, H.265
 - LINUX Betriebssystem
 - Unterstützte Kameraprofile: eneo
 - ONVIF kompatibel
 - Fernzugriff über Remote Software, iOS, Android, Web Browser (JRE)
 - Konfiguration über Smartphone APP
 - Schnittstellen: LAN, 2x USB
 - 8 Alarমেingänge, 1 Alarmausgang
 - 48 V/DC, 94 Watt
 - B 375 x H 44.9 x T 318.2mm
 - Inkl. Maus, FB und Netzteil
- Passendes Zubehör:**
- HDE-1000, HDE-3000, HDE-6000



IER-28R160005A

Artikelnummer: 101827

PG: A 650,-

- 16 Kanal IP-Videorekorder
 - Lokaler Videooutput 1x HDMI(4k), 1x VGA (Full HD)
 - integrierter 16 fach PoE Switch Plug & Play
 - PoE Leistungsabgabe max. 130 Watt
 - max. 128 Mbps, max. 8MP Auflösung
 - Ohne Festplatte, 2x SATA Steckplatz
 - H.264, H.265
 - LINUX Betriebssystem
 - Unterstützte Kameraprofile: eneo
 - ONVIF kompatibel
 - Fernzugriff über Remote Software, iOS, Android, Web Browser (JRE)
 - Konfiguration über Smartphone APP
 - Schnittstellen: LAN, 2x USB
 - 16 Alarমেingänge, 1 Alarmausgang
 - 48 V/DC, 150 Watt
 - B 375 x H 44.9 x T 318.2mm
 - Inkl. Maus, FB und Netzteil
- Passendes Zubehör:**
- HDE-1000, HDE-3000, HDE-6000



HDE-1000

Artikelnummer: 101542

PG: A 180,-

- 1 TB Festplatte für eneo Rekorder
- Optimiert für Videoaufzeichnung
- Für 24/7 Dauerbetrieb
- Inkl. Einbau und Konfiguration in über uns bezogene eneo Rekorder

HDE-3000

Artikelnummer: 101078

PG: A 240,-

- wie HDE-1000, jedoch 3TB

neuer Preis

HDE-6000

Artikelnummer: 101081

PG: A 450,-

- wie HDE-1000, jedoch 6TB

neuer Preis

GEOVISION IP-REKORDER



GV-SNVR1611-3TB

Artikelnummer: 101769

PG: B 990,-

- 16 Kanal IP-Videorekorder für GeoVision IP Kameras
- integrierter 16 fach PoE Switch 15,4W/Port. (max. 240W) Plug& Play
- Auflösung Livebild: 320x240
- Auflösung Aufzeichnung: max. 8 MP
- 10 Bilder/Sek. je Kanal bei 1920x1080
- Inkl. GeoVision Videomanagement-Software
- interne Festplatte: 3 TB
- H.264
- LINUX Betriebssystem
- Monitorausgang: 1x HDMI
- 1 x SATA HDD Steckplätze
- Schnittstellen: LAN, 4x USB
- 230 V/AC, 65 Watt, inkl. Netzteil und Maus
- B 220 x H 65,5 x T 206mm

K**Rekorder i5 0TB**

Artikelnummer: 101000

PG: B 1.330,-

- Intel i5 CPU
- max. 300 Mbps, max. 12MP Auflösung
- 4 GB RAM
- Solid State Systemdisc
- ohne Festplatte
- aufrüstbar bis maximal 12 TB
- DVD-RW
- Monitorausgang: 1x HDMI, 1x DVI, 1x VGA
- Front USB
- 1x LAN 10/100/1000 Mbit
- Microsoft Betriebssystem (64 Bit)
- 230 VAC
- B 180 x H 355 x T 425mm
- inkl. Einbau, Konfiguration und Probelauf von artec Komponenten
- 24 Monate Gewährleistung
- Der Rekorder muss im Servicefall eingesendet werden

K**Rekorder-19''i7 0TB**

Artikelnummer: 101001

PG: B 2.170,-

- Intel i7 CPU
- max. 400 Mbps, max. 12MP Auflösung
- 8 GB RAM
- Solid State Systemdisc
- ohne Festplatte
- aufrüstbar bis maximal 24 TB
- HOTPLUG im Wechselrahmen
- DVD-RW
- Monitorausgang: 1x HDMI, 1x DVI, 1x VGA
- Front USB
- 2x LAN 10/100/1000 Mbit
- Microsoft Betriebssystem (64 Bit)
- 230 VAC
- B 430 x H 177,6 x T 445mm, 4 HE
- Inkl. Serverbefestigungsschienen
- inkl. Einbau, Konfiguration und Probelauf von artec Komponenten
- 24 Monate Gewährleistung
- Der Rekorder muss im Servicefall eingesendet werden

K**MINI-CLIENT-i5**

Artikelnummer: 100497

PG: B 1.599,-

- Client PC für Videomanagementsysteme
- Für den Remotezugriff auf artec oder GeoVision Systeme
- Intel i5 CPU
- 8 GB RAM
- Intel Solid State Systemdisc 120GB
- Intel Dual-Onboard Grafik
- Videoausgänge: 1x HDMI, 1x DVI
- 2x LAN 10/100/1000Mbit
- 4x USB, 2x COM Ports (RS-232/422/485)
- sehr geräuscharmes Lüftersystem
- Betriebssystem Windows 7 -64Bit
- Flaches Metallgehäuse - Slim-Design
- B 165 x H 43 x T 190 mm
- 230VAC, inkl. Netzteil (lüfterlos)
- Lieferumfang: Netzteil, Funkmaus, Funktastatur, und VESA (75/100) Halterung.
- 24 Monate Gewährleistung

**HD-1000**

Artikelnummer: 100379

PG: B 320,-

- 1000 GB Festplatte
- ausgelegt für 24/7 Betrieb
- zur Aufrüstung
- nur in Verbindung mit Erstausslieferung
- inklusive Einbau und Probelauf in über uns bezogene Aufzeichnungssysteme

HD-2000

Artikelnummer: 100380

PG: B 395,-

- Technische Daten wie HD-1000, jedoch 2 TB

HD-3000

Artikelnummer: 100381

PG: B 540,-

- Technische Daten wie HD-1000, jedoch 3 TB

HD-4000

Artikelnummer: 100382

PG: B 625,-

- Technische Daten wie HD-1000, jedoch 4 TB

HD-6000

Artikelnummer: 100908

PG: B 980,-

- Technische Daten wie HD-1000, jedoch 6 TB

HD-10000

Artikelnummer: 102071

PG: B 1.320,-

- Technische Daten wie HD-1000, jedoch 10 TB

neuer Artikel

**SP1**

Artikelnummer: 100702

PG: B 900,-

- Servicepaket 1
- Das Service Paket 1 kann beim Kauf eines Rekorders, nach Absprache zusätzlich mitbestellt werden und beinhaltet die folgenden Leistungen:
- 1 Jahr kostenlose Hotline
- Kostenlose Rückholung im Servicefall per Paketdienst (inkl. Bereitstellung einer professionellen Umverpackung)
- Wegfall der Überprüfungspauschale bei Eigenverschulden
- Gültig 24 Monate ab Kaufdatum!

SP2

Artikelnummer: 100703

PG: B 1.900,-

- Servicepaket 2
- Das Service Paket 2 kann beim Kauf eines Rekorders, nach Absprache zusätzlich mitbestellt werden und beinhaltet die folgenden Leistungen:
- kostenloses Leihgerät für die Dauer der Reparatur
- 1 Jahr kostenlose Hotline
- Kostenlose Rückholung im Servicefall per Paketdienst (inkl. Bereitstellung einer professionellen Umverpackung)
- Wegfall der Überprüfungspauschale bei Eigenverschulden
- Gültig 24 Monate ab Kaufdatum!

SP3

Artikelnummer: 100704

PG: B 4.200,-

- Servicepaket 3
- Das Service Paket 3 kann beim Kauf eines Rekorders, nach Absprache zusätzlich mitbestellt werden und beinhaltet die folgenden Leistungen:
- 12 Monate vorort Service inklusive kostenlosem Leihgerät für die Dauer der Reparatur.
- 1 Jahr kostenlose Hotline
- Buchbar für Baden-Württemberg, Bayern, Rheinland-Pfalz, Hessen und Saarland.
- Gültig 12 Monate ab Kaufdatum!

NETZWERK-ÜBERTRAGUNGSTECHNIK



Switch-8/4PoE

Artikelnummer: 100725

PG: B 210,-

- 10/100 Mbps Fast Ethernet PoE-Switch
- 8 Kupferports davon 4 mit PoE max. 61,6 W
- Unmanaged
- 230 VAC, max. 65 W
- B 220 x H 44 x T 130,5mm
- Barox Typ: RY-GSP54-08

Besonderheiten:

- PoE Autodetection
- Über- und Unterspannungs Detektion auf allen PoE Ports



Switch-8PoE HD

Artikelnummer: 100727

PG: B 390,-

- 10/100/1000 Mbps Fast Ethernet PoE-Switch
- 8 Kupferports mit PoE max. 130 W
- 1x SFP 100/1000 Mbps
- Managebar, Ringfähig, Layer 2
- 19" Montageset
- 230 VAC, 170W
- B 220 x H 44 x T 242,4
- Barox Typ: RY-GSP13-09

Besonderheiten:

- Videoptimierter Switch für hohe Datenlast
- Aktive Kamera-Überwachung
- Aktive PoE-Überwachung
- PoE-Leistungsverwaltung
- Jumbo Frames werden auch bei 100Mbps unterstützt
- Portsicherheit durch MAC-Adresseneinschränkung



GV-POE1601

Artikelnummer: 100871

PG: B 560,-

- 10/100 Mbps Fast Ethernet PoE-Switch
- 16 Kupferports mit PoE+ max. 250 W
- 2 Gigabit Ports (Combo Kupfer/SFP)
- Managebar
- LED Indikatoren
- Port Security
- 230 VAC, max. 250 W
- B 440 x H 44 x T 332mm
- 19" Montageset



Switch-24PoE HD

Artikelnummer: 100629

PG: B 1.100,-

- 10/100/1000 Mbps Fast Ethernet PoE-Switch
- 26 Kupferports (24 mit PoE) max. 185 W
- 2x SFP 100/1000Mbps Combo
- 2x SFP 1000Mbps
- Managebar, Ringfähig, Layer 3
- 19" Montageset
- 100-230VAC, max. 255W
- Barox Typ: RY-LGSP23-26

Besonderheiten:

- Videoptimierter Switch für hohe Datenlast
- Aktive Kamera-Überwachung
- Aktive PoE-Überwachung
- PoE-Leistungsverwaltung
- Jumbo-Frames werden auch bei 100Mbps unterstützt
- Portsicherheit durch MAC-Adresseneinschränkung



VI-3103

Artikelnummer: 102011

PG: B 259,-

- Miniatur Ethernet PoE-Switch
- 2x 10/100TX mit PoE+OUT (30W)
- 1x 10/100TX mit PoE+IN (30W)
- Speisung über PoE oder direkt am Gerät mit 56V/DC
- Leistungsaufnahme 4W (ohne PoE)
- B 46 x H 25 x L 55mm

Besonderheiten:

- Videoptimierter Switch für hohe Datenlast
- Sehr kompakte Bauform
- Erweiterter Temperaturbereich -10° bis +70°C
- Jumbo Frames werden auch bei 100Mbps unterstützt



VI-3003W

Artikelnummer: 102012

PG: B 449,-

- Ethernet PoE-Switch für Aussenanwendungen (IP-67)
- 2x 10/100TX mit PoE+OUT (30W)
- 1x 10/100TX mit PoE+IN (30W)
- Speisung über PoE oder direkt am Gerät mit 56V/DC
- Leistungsaufnahme 4W (ohne PoE)
- B 46 x H 22 x L 70mm

Besonderheiten:

- Videoptimierter Switch für hohe Datenlast
- Sehr kompakte Bauform
- Erweiterter Temperaturbereich -10° bis +70°C
- Jumbo Frames werden auch bei 100Mbps unterstützt

NT-PoE-1/15W

Artikelnummer: 100535

PG: A 39,-

- 1 Kanal Strom und Datenübertragung über Ethernetkabel
- Hohe Sicherheit durch Überspannungsschutz
- Stromeinspeisung bis zu 100 m Entfernung
- RJ45 in • RJ45 out • 15,4 W
- B 43 x H 30 x L 95 mm

NT-PoE-1/30W MKII

Artikelnummer: 101703

PG: A 53,-

- wie NT-PoE-1/15W, jedoch 30W Leistung
- B 65 x H 36 x L 164 mm

USV-1500

Artikelnummer: 100755

PG: B 270,-

- 1500 VA USV-Einheit zur unterbrechungsfreien Stromversorgung
- 4 geschützte 230 V Ausgänge
- RFI-Filter, Überspannungsschutz
- USB, RS232, inkl. Software
- Max. 70 Minuten Backup-Zeit

NETZWERK-ÜBERTRAGUNGSTECHNIK

**SNAOC-1002-1T**

Artikelnummer: 101863

neuer Artikel

PG: B 54,-

- ePOE Übertrager (Sender) Ethernet über Koax mit PoE Durchgang (max. 15W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 200m Kabellänge (RG59)
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose Plug and Play Installation
- Temperaturbereich -30° bis +65°C
- Blitzschutz 2KV
- B 79 x H 23 x T 52
- Speisung über PoE, 2W
- Passender Empfänger: SNAOC-1002-1C

**SNAOC-1002-1C**

Artikelnummer: 101864

neuer Artikel

PG: B 54,-

- ePOE Übertrager (Empfänger) Ethernet über Koax mit PoE Durchgang (max. 15W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 200m Kabellänge (RG59)
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose Plug and Play Installation
- Temperaturbereich -30° bis +65°C
- Blitzschutz 2KV
- B 79 x H 23 x T 52
- Speisung über PoE, 2W

**NX-ED3501-KIT**

Artikelnummer: 100546

PG: B 869,-

- Ethernet Konverter 2-Draht
- Netzwerk über 2-Draht
- bis zu 2,6 km Reichweite
- 12V/DC
- inkl. Steckernetzteil
- B 110 x H 25 x T 80
- bestehend aus Sender und Empfänger

**NX-ED3331-KIT**

Artikelnummer: 100873

PG: B 520,-

- Ethernet Konverter BNC
- Netzwerk über Koaxleitung
- bis zu 2,6 km Reichweite
- 12V/DC
- inkl. Steckernetzteil
- B 110 x H 25 x T 80
- bestehend aus Sender und Empfänger

**VI-COAX-2401A**

Artikelnummer: 100772

PG: B 250,-

- Medienkonverter 1-Kanal Ethernet zu Koax mit PoE Durchgang (max. 30 W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 580m Kabellänge (mit PoE ca. max. 450m)
- Wählbare Zieldatenrate
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose
- Plug and Play Installation
- Temperaturbereich -40°C bis +75°C
- Sehr kompakte Baugröße B 40 x H 30 x T 95
- 12V/DC oder PoE

**VI-COAX-2400**

Artikelnummer: 100771

PG: B 260,-

- Mini-Medienkonverter (Sender) 1-Kanal Ethernet zu Koax mit PoE Durchgang (max. 30W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 580m Kabellänge (mit PoE max. 450m)
- Wählbare Zielraten
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose
- Plug and Play Installation
- Temperaturbereich -40° bis +75°C
- Mini Modul mit kleinsten Abmessungen
- B 45 x H 27 x T 55
- 12V/DC oder PoE
- Passende Empfänger: VI-COAX2401A, 2404A oder 2408A

**VI-COAX-2404AB**

Artikelnummer: 100773

PG: B 1.195,-

- Medienkonverter 4-Kanal Ethernet zu Koax mit PoE Durchgang (max. 30 W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 580m Kabellänge (mit PoE ca. max. 450m)
- Wählbare Zieldatenrate
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose
- Plug and Play Installation
- Temperaturbereich -40°C bis +75°C
- Kompakte Baugröße B 125 x H 60 x T 95
- inklusiv Netzteil Barox MS-19

**VI-UTP-2301A**

Artikelnummer: 100776

PG: B 265,-

- Medienkonverter 1-Kanal Ethernet zu 2-Draht mit PoE Durchgang (max. 60 W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 580m Kabellänge (mit PoE ca. max. 150m)
- Wählbare Zieldatenrate
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose
- Plug and Play Installation
- Für den Betrieb mit PoE werden 4 Adernpaare (CAT 5/6) benötigt
- Temperaturbereich -40°C bis +75°C
- Kompakte Baugröße B 30 x H 40 x T 95
- 12V/DC oder PoE

**VI-UTP-2300**

Artikelnummer: 100775

PG: B 265,-

- Mini-Medienkonverter (Sender) 1-Kanal Ethernet zu 2-Draht mit PoE Durchgang (max. 30W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 580m Kabellänge (mit PoE max. 150m)
- Wählbare Zielraten
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose
- Plug and Play Installation
- Temperaturbereich -40° bis +75°C
- Mini Modul mit kleinsten Abmessungen
- B 45 x H 27 x T 55
- 12V/DC oder PoE
- Passende Empfänger: VI-UTP2301A, 2304A oder 2308A

**VI-UTP-2304AB**

Artikelnummer: 100777

PG: B 1.285,-

- Medienkonverter 4-Kanal Ethernet zu 2-Draht mit PoE Durchgang (max. 60 W)
- 100 Mbit/Sek. bei max. 580m Kabellänge (mit PoE ca. max. 150m)
- Wählbare Zieldatenrate
- LED-Anzeigen für Netzwerkdiagnose
- Plug and Play Installation
- Für den Betrieb mit PoE werden 4 Adernpaare (CAT 5/6) benötigt
- Temperaturbereich -40°C bis +75°C
- Kompakte Baugröße B 125 x H 30 x T 95
- inklusiv Netzteil Barox MS-19

MEDIENKONVERTER



PC-MC101-ECD-M

Artikelnummer: 100593

PG: B 199,-

- Mini-Medienkonverter
- 10/100 Base TX, RJ 45
- Optisch: 100BaseFX-Multimode
- 2 Faser Multimode (Duplex), SC Stecker
- Reichweite 2km
- Kompakte und robuste Bauform
- -40° bis +75°C
- 12-60V/DC - 18-36VAC, 2 Watt
- inkl. Montagezubehör für Wand- oder Hutschienenmontage
- B 59 x H 36 x T 50mm

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7AS



PC-MC101-ECD-S

Artikelnummer: 100594

neuer Preis

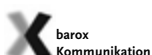
PG: B 279,-

- Mini-Medienkonverter
- 10/100 Base TX, RJ 45
- Optisch: 100BaseFX-Multimode
- 2 Faser Singlemode (Duplex), SC Stecker
- Reichweite 30km
- -40° bis +75°C

- 12-60V/DC - 18-36VAC, 2 Watt
- inkl. Montagezubehör für Wand- oder Hutschienenmontage

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7AS



AC-SFP-FXMM-E

Artikelnummer: 100036

PG: B 85,-

- SFP-Modul für Switche
- 100 Mbit/s
- Reichweite bis 2km
- 2 Faser-Multimode 50/125µm / 1300nm
- LC-Stecker
- -40° - +85°C



AC-SFP-SX-E

Artikelnummer: 100035

PG: B 86,-

- SFP-Modul für Switche
- 1000 Mbit/s
- Reichweite bis 550m

- 2 Faser-Multimode 50/125µm / 850nm
- LC-Stecker
- -40° - +85°C



AC-SFP-LX-E10

Artikelnummer: 101343

PG: B 86,-

- SFP-Modul für Switche
- 1000 Mbit/s
- Reichweite bis 10km
- 2 Faser-Singlemode 62,5/125µm / 1310nm
- LC-Stecker
- -40° - +85°C



AC-SFP+-SM10

Artikelnummer: 101452

PG: B 619,-

- SFP-Modul für Switche
- 10 Gbit/s
- Reichweite bis 10km

- 2 Faser-Singlemode 62,5/125µm / 1310nm
- LC-Stecker
- -40° - +85°C

WLAN TECHNIK



NWK2(3GEN)

Artikelnummer: 101942

neuer Artikel

PG: A 1.019,-

- NWK2 (3GEN)
- Netwave Set Access Point und Client
- Plug & Play
- Frequenz 5 GHz, GAIN 20dBi
- Reichweite bis zu 2km (Sichtverbindung)
- 1 zu 1 Verbindung
- Datendurchsatz max 240Mbps
- sichere Verbindung WPA2-, AES- oder TKIP-Verschlüsselung
- RF Spektrum-Vermessungstools
- Tools zur Antennenausrichtung
- 1x RJ-45 LAN Gigabit Ethernet
- 2x RJ-45 LAN 10/100 Ethernet
- Für Innen- und Aussenanwendungen
- Temperaturbereich: -40°C bis +75°C
- IP-67
- Inkl. PoE Injektoren
- B 27 x H 27 x T 7,5cm

Passendes Zubehör:

- Wandhalter NWBKT

VIDEO-SERVER (ENCODER)

**SPE-101**

Artikelnummer: 100709

PG: B 147,-

- 1-Kanal Netzwerk-Videoserver
- 704 x 576
- 25 Bilder / Sekunde
- H.264, MPEG-4, MJPEG
- Steuer Schnittstellen: RS422, RS-485
- B 43 x H 29 x T 95,5mm
- 12V/DC, PoE

Besonderheiten:

- Windows XP, Vista, 7, MS Explorer, Safari etc.
- HTTPS (SSL) Unterstützung
- Unicast / Multicast

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7A, NT-PoE-1/15W

**SPE-410P**

Artikelnummer: 101773

PG: B 494,-

- 4-Kanal Netzwerk-Videoserver
- max. 4 Megapixel
- Eingangsformate: FBAS, AHD(2/4MP), TVI(2MP), CVI(2MP)
- max. 30 Bilder / Sekunde
- H.264, MPEG-4, MJPEG
- RS-485, Coaxial Control
- B 178 x H 34 x T 149mm
- 12V/DC, PoE

Besonderheiten:

- Windows 7,8,10 sowie div. Browser
- automatische Signalerkennung
- Dual Streaming • ONVIF Profil S
- Alarmein- und Ausgänge
- HDMI Ausgang (Quad Bild)
- Unicast / Multicast

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5A

**GV-VS2420**

Artikelnummer: 101021

PG: B 298,-

- 4-Kanal H.264 Videoserver
- Unterstützt AHD Signale bis 1080p (Full HD) und/oder analoge PAL-Signale 960H/D1 Auflösung
- 25 Bilder/Sek. pro Kanal
- Dual Stream
- Eingänge: 4x Video (BNC), 4x Alarm-Eingänge, 1x Audio

- Ausgänge: 1x LAN 10/100/1000 Ethernet, 4x Alarmausgänge, 1x Audio
- 2x USB Anschlüsse für externe Festplatte
- inkl. Netzteil
- B 145 x H 40 x T 174mm

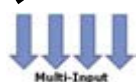
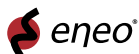
**GV-VS2820**

Artikelnummer: 101798

PG: B 398,-

- 8-Kanal H.264 Videoserver
- Unterstützt AHD Signale bis 1080p (Full HD) und/oder analoge PAL-Signale 960H/D1 Auflösung
- max. 200 Bilder/Sek.
- Dual Streaming
- Eingänge: 8x Video (BNC), 8x Alarm-Eingänge, 4x Audio

- Ausgänge: 1x LAN 10/100/1000 Ethernet 8x Alarmausgänge, 1x Audio
- 2x USB Anschlüsse
- inkl. Netzteil
- B 175 x H 40 x T 200mm

**MAM-6ME1012MTA**

Artikelnummer: 101774

PG: A 530,-

- 12 Kanal Multisignal Konverter
- Wandelt bis zu 12 TVI, AHD oder oder 960H Signale auf IP.
- Mehrfach- und Einzelbilddarstellung
- max. 1920x1080 (Full HD)
- max. 360 Bilder/Sek.
- Datendurchsatz max. 288 Mbps
- H.264
- RS-485, UTC
- B375 x H44.9 x T318.2mm
- 12V/DC, 13.5W inkl. Netzteil und

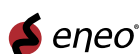
und 19" Einbauhaltern

Besonderheiten:

- Web Browser: MS Internet Explorer: Active X ab 9.0
- automatische Signalerkennung
- HDMI, VGA und Spotmonitor (FBAS) Ausgang.
- ONVIF Profil S
- Alarmein- und Ausgänge

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7A

**MAM-5ME1001MTA**

Artikelnummer: 101640

PG: A 199,-

- Multisignal Konverter
- Wandelt ein TVI, AHD oder 960H Signal auf IP
- 1920x1080 (Full HD)
- max. 30 Bilder / Sekunde
- H.264, MJPEG, Web Casting
- RS-485 • 12V/DC
- B50 x H 26 x T88mm

Besonderheiten:

- Web Browser: MS Internet Explorer Active X ab 9.0, Safari, Mozilla, Google Chrome und Edge
- automatische Signalerkennung
- 3x H.264, 1x M-JPEG
- ONVIF Profil S • Unicast / Multicast

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7A

VIDEO-DECODER

**SPD-151**

Artikelnummer: 102010

PG: A 810,-

- Video Dekodierung von bis zu 49 Hanwha Technwin IP-Kameras mit Streams bis 12 Megapixel
- Netzwerk Performance 200Mbps
- Bis 36x Splidarstellung über HDMI
- Bis zu 20 Layouts und Sequenzen
- Zahlreiche Split Ansichten
- H.265, H.264, MJPEG
- Max. 4K Auflösung über HDMI
- Max. 1080P über VGA

- Anschlüsse: HDMI, VGA, FBAS, LAN, USB
- Gehäuse: Metall, B178 x H34 x T187.8 mm
- 12V/DC, PoE max. 10Watt

Besonderheiten:

- Kein zusätzlicher PC notwendig
- Integrierter Web-Server

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-1,5A, NT-PoE-1/15W

**GV-IP Decoder Box Ultra**

Artikelnummer: 101686

PG: A 545,-

- Video Dekodierung von bis zu 64 GeoVision IP-Kameras mit Streams bis 8 Megapixel
- Bis 9x Splidarstellung über HDMI
- H.265, H.264 max. 30 Bilder/Sek.
- Max. 4K Auflösung über HDMI
- Anschlüsse: HDMI, LAN, USB
- Gehäuse: Metall, B152 x H34 x T102 mm
- 12V/DC, PoE max. 36 Watt

Besonderheiten:

- Kein zusätzlicher PC notwendig
- Integrierter Web-Server
- Inkl. Fernbedienung

Empfohlenes Zubehör:

- Netzteil GV-NT-IPDEC EUR 32,- PG: B Artikelnummer 101772

ÜBERTRAGER UND KONVERTER FÜR ANALOGE HD-SIGNALE

K


DV-HD-MULTI-UTP

Artikelnummer: 101271



PG: A 19,-

- HD-Balun (passiv)
- Als Sender oder Empfänger einsetzbar
- Signalübertragung über 2-Draht, CAT.5e, oder CAT.6
- HD-TVI Reichweite (max.250m)
- AHD, HD-CVI, FBAS (max.400m)
- Anschlüsse: HD-TVI Ein- oder Ausgang über BNC-Buchse, 2polige Schraubklemme für CAT/UTP Kabel.
- B 14,5 x H 15,5 x L 145mm (mit Kabel)

HD-TVI

TVA-1201TRA

Artikelnummer: 100740



PG: A 85,-

- HD-TVI 2-Draht Strecke (aktiv)
 - einstellbare Signalverstärkung
 - Signalübertragung über 2-Draht, CAT.5e/6,
 - Anschlüsse: HD-TVI Ein- oder Ausgang über BNC-Buchse, 2polige Schraubklemme für CAT/UTP Kabel.
 - Maximale Reichweite: 250 Meter (kabelabhängig)
 - 12V/DC 70mA
 - B 57,8 x H 49,2 x T 41,7mm
- Bestehend aus:**
- 1x HD-TVI 2-Draht Sender (aktiv)
 - 1x HD-TVI 2-Draht Empfänger (passiv)
 - Netzteil

K


DV-TVI-102

Artikelnummer: 100268



PG: A 65,-

- 2fach Verteiler für TVI, CVI, AHD oder FBAS Signale
 - 1x BNC Eingang
 - 2x BNC Ausgänge
 - B 49,2 x H 41,7 x T 57,8mm
 - 12V/DC 160mA
- Empfohlenes Zubehör:**
- NT-12V-0,7A



MAM-5MM1001MOA

Artikelnummer: 101665



PG: A 169,-

- Multisignal Konverter
- Konvertiert ein TVI, CVI, AHD oder FBAS Signal nach HDMI, VGA, BNC
- 1x BNC Eingang
- Ausgänge: 1x HDMI, 1x VGA, 1x FBAS
- 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- B 88 x H 30 x T 130mm
- 12 V/DC, 5.0W
- inkl. Netzteil

K


DV-DW-HD-MULTI

Artikelnummer: 101314



PG: A 189,-

- Multisignal Konverter für den Betrieb an Testmonitoren
- Konvertiert ein TVI, CVI, oder AHD Signal nach HD-SDI bzw. EX-SDI
- BNC Ein- und Ausgang
- Dippschalter
- Auflösung: 720p, 1080p
- B 97 x H 25 x T 60mm
- 12 V/DC, 6W
- inkl. Netzteil

HD-SDI ÜBERTRÄGER/KONVERTER

K
HD-SDI


DV-HD-MINI-UTP

Artikelnummer: 100241

PG: A 170,-

- HD-SDI Balun-Set
- Signalübertragung über 2-Draht, CAT.5e, oder CAT.6
- Maximale Reichweite: 100 Meter (kabelanhängig)
- 12V/DV 500mA
- Anschlüsse: HD-SDI Ein- und Ausgang über BNC-Buchse, 2polige Schraubklemme für CAT Kabel.
- B 20 x H 20 x T 80mm

Empfohlenes Zubehör

- 2x NT-12V-0,7AS

K
HD-SDI


DV-HD-UTP-B

Artikelnummer: 100252

neuer Artikel

PG: A 290,-

- HD-SDI Balun-Set Sender und Empfänger aktiv
- Signalübertragung über UTP, CAT.5e, oder CAT.6
- Maximale Reichweite: 150 Meter (kabelanhängig)
- 12 V/DC Ausgang für Kameraspeisung
- Unterstützt RS-485 Schnittstelle
- Anschlüsse: HD-SDI Ein- und Ausgang über BNC-Buchse, RJ45 Buchse für CAT Kabel.
- LED Indikator
- 48V/DV 500mA
- B 20 x H 20 x T 80mm

Empfohlenes Zubehör

- 2x NT-12V-0,7AS

SeeEyes

HD-SDI


SC-HDR01S

Artikelnummer: 101514

PG: B 255,-

- HD-SDI Konverter
- HD-SDI auf HDMI in Echtzeit
- 1x HD-SDI Eingang (720p, 1080i, 1080p)
- 1x HD-SDI Ausgang kaskadierbar
- 1x HDMI Ausgang (720p, 1080i, 1080p)
- Kompatibel zu 50 und 60Hz Systemen
- OSD für Video Status
- B 93 x H 35 x T 93mm
- 12 V/DC, 2.6Watt

Empfohlenes Zubehör:

- NT-12V-0,7A

K
HD-SDI


DV-HD-QUAD

Artikelnummer: 100243

PG: A 265,-

- HD-SDI Signal Wandler mit Quadrantenteiler
- 4 analoge Videoeingänge
- 1 HD-SDI Ausgang mit Vollbild oder Quad Darstellung
- OSD (8 Zeichen)
- 12V/DC 2,4Watt
- Maße: B 92,5 x L 93 x H 35mm
- Inklusiv Netzteil

UMSCHALTER UND QUADRANTENTEILER

K


DV-VS208L2

Artikelnummer: 100883

PG: A 129,-

- automatischer Kameraumschalter für PAL Signale
- 8 Videoeingänge (BNC)
- 1 Videoausgang (BNC)
- Umschaltzeit zwischen 3-50 Sekunden einstellbar
- 8 Alarmeingänge, 1 Alarmausgang
- akustisches Alarmsignal (abschaltbar)
- LED Anzeige
- 230 VAC / 3 W
- B 218 x H 44 x T 97mm

K


DV-FQ4+

Artikelnummer: 101513

PG: A 245,-

- 4 Kanal Farbquadrantenteiler für analoge (FBAS) Signale
- 720 x 576 Pixel (PAL)
- QUAD, Full Screen, PIP, Dual Split, Auto Sequenz Modus
- Bewegungserkennung und Videoverlusterkennung
- Bildschirrmenu
- 4 BNC-Videoeingänge durchgeschleift
- 3 BNC-Monitorausgänge
- inkl. IR-Fernbedienung
- 12V/DC, inkl. Steckernetzteil

SeeEyes

Multi-Input



SC-04MD

Artikelnummer: 101681

neuer Artikel

PG: B 379,-

- Multiformat Quad-Splitter für AHD, HD-TVI, HD-CVI und FBAS (analog)
- 1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
- QUAD, Full Screen, PIP, Dual Split, Auto Sequenz Modus
- Echtzeitdarstellung
- Bildschirrmenu
- Videoverlusterkennung mit Tonsignal
- 4 BNC-Videoeingänge durchgeschleift
- Monitorausgänge: 1x HDMI, 1x D-Sub, 1x BNC (FBAS)
- 4 Alarmeingänge, 1 Alarmausgang
- 12V/DC, inkl. Steckernetzteil

SIGNALVERTEILER UND VERSTÄRKER FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE

K

KVVIDEV-110

Artikelnummer: 101467

PG: A 173,-

- Video-Koaxialentzerrer / Verstärker zur Aufbereitung von analogen FBAS Signalen (75 Ohm)
- Verstärkung 16dB (regelbar)
- Entzerrung (einstellbar)
- Eingangspegel max. 1VSS
- Ausgangspegel max. 2.2VSS
- BNC Ein- und Ausgang
- Wandgehäuse für Innenmontage
- B 93 x H 35 x T 93mm
- 12 V/DC inkl. Netzteil

K

KVV-102

Artikelnummer: 100463

PG: A 45,-

- Mini-Videoverteilterverstärker
- 1 Eingang auf je 2 Ausgänge
- 12 V/DC
- 0,5 Watt
- B 42,2 x H 72,7 x T 46
- inklusiv Netzteil

POTENTIALTRENNER FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE

K

DV-VPT

Artikelnummer: 100273

PG: A 45,-

- Videopotentialtrenner passiv
- 75 Ohm
- BNC Kupplung > BNC Stecker
- integrierter Überspannungsschutz

2-DRAHT ÜBERTRAGUNGSTECHNIK PASSIV FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE

K

TTP111VT

Artikelnummer: 100739

PG: A 15,-

- preiswerter Kompaktbalunstecker
- Sender oder Empfänger
- BNC, Schraubklemmen
- max. 500 m
- keine eigene Spannungsversorgung
- sehr kleine Bauform
- B 14 x H 14 x T 50

K

TTP111V

Artikelnummer: 100738

PG: A 17,-

- preiswerter Kompaktbalunstecker
- Sender oder Empfänger
- BNC, RJ 45 Buchse
- max. 500 m
- keine eigene Spannungsversorgung
- B 25 x H 22 x T 69

MuxLab

M-500

Artikelnummer: 100485

PG: A 29,-

- Kompaktbalunstecker
- Sender oder Empfänger
- BNC, RJ 45 Buchse
- max. 500 m
- keine eigene Spannungsversorgung
- B 19,1 x H 44,5 x T 25,4

2-DRAHT ÜBERTRAGUNGSTECHNIK PASSIV FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE

MuxLab



ML-50024

Artikelnummer: 100498

PG: A 35,-

- Passiver Zweidraht-Sender/ Empfänger zur Übertragung von Videosignal und Spannung über CAT-5(6) Kabel.
- Leitungslänge (bei 5 Watt) max. 150m
- BNC- und RJ-45 Kupplung

2-DRAHT ÜBERTRAGUNGSTECHNIK AKTIV FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE

**BURG
WÄCHTER
SANTEC**



VSZ-1000

Artikelnummer: 101450

PG: A 55,-

- Miniatur 2-Drahtsender aktiv zur Übertragung von analogen FBAS Signalen über 2-Drahtleitung
- Kabellänge max. 1000 Meter
- BNC Eingang (75 OHM)
- Schraubklemmen für Ausgangssignal und 12 V/DC
- Gehäuse Metall, Innenmontage
- B18 x H18 x T47mm
- 12 V/DC ohne Netzteil

NITEK



TT560

Artikelnummer: 100737

PG: B 261,-

- 2-Drahtsender aktiv zur Übertragung von analogen FBAS Signalen über 2-Drahtleitung
- Bandbreite: DC bis 100MHz
- Brummschleifen und Überspannungsschutz
- Schutz gegen statische und andere Störspannungen
- Kabellänge max. 2200 Meter
- Abgleich über Dip-Schalter
- BNC Eingang (75 OHM)
- Schraubklemmen für Ausgangssignal und 12 V/DC
- Gehäuse Metall, Innenmontage
- B109 x H41 x T61mm
- 12-24V AC/DC, 45mA, ohne Netzteil

NITEK



TR560

Artikelnummer: 100735

PG: B 261,-

- 2-Drahtempfänger aktiv zur Übertragung von analogen FBAS Signalen über 2-Drahtleitung
- Bandbreite: DC bis 100MHz
- Brummschleifen und Überspannungsschutz
- Schutz gegen statische und andere Störspannungen
- Maximale Kabellänge:
Bis 1000m mit passivem Sender
Bis 2200m mit aktivem Sender
- Verstärkungs- an Frequenz-Kompensation
- Abgleich über Dip-Schalter
- BNC Ausgang (75 OHM)
- Schraubklemmen für Eingangssignal und 12 V/DC
- Gehäuse Metall, Innenmontage
- B109 x H41 x T61mm
- 12-24V AC/DC, 30mA, ohne Netzteil

LWL SENDER FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE



KC-FDVA1M1TM

Artikelnummer: 100447

PG: B 269,-

- 1-Kanal Miniatur Videosender
- Einfaser Multimode System
- Farb- und s/w Signalübertragung
- 62,5 (50)/125nm Glasfaserkabel geeignet
- Bandbreite 5 Hz - 8 MHz
- Reichweite bei 50/125 Kabel 8 km
- Reichweite bei 62,5/125 Kabel 12 km
- 12 V/DC, 24 V/AC <4W inkl. Netzteil
- B 50 x H 48,5 x T 27 mm



KC-FDVA1DB1M1TM

Artikelnummer: 100445

PG: B 630,-

- 1-Kanal Miniatur Videosender mit Steuerdaten RS 232, 422, 485; bidirektional, Manchester, Bi-phase
- Einfaser Multimode System
- Farb- und s/w Signalübertragung
- 62,5 (50)/125 nm Glasfaserkabel geeignet
- Bandbreite 5 Hz - 10 MHz
- Reichweite 8 km
- Datenrate 115 - 250 kBit/s
- 12 V/DC, 24 V/AC <4W inkl. Netzteil
- B 58 x H 52 x T 44 mm

LWL EMPFÄNGER FÜR ANALOGE (FBAS) VIDEOSIGNALE



KC-FDVA1M1RM

Artikelnummer: 100446

PG: B 269,-

- 1-Kanal Miniatur Videoempfänger
- Einfaser Multimode System
- Farb- und s/w Signalübertragung
- 62,5 (50)/125 nm Glasfaserkabel geeignet
- Bandbreite 5 Hz - 8 MHz
- Spannung 12 V/DC, 24 V/AC <4W inkl. Netzteil
- B 135 x H 116 x T 36 mm



KC-FDVA1DB1M1RM

Artikelnummer: 100444

PG: B 630,-

- 1-Kanal Miniatur Videoempfänger mit Steuerdaten RS 232, 422, 485; bidirektional, Manchester, Bi-phase
- Einfaser Multimode System
- Farb- und s/w Signalübertragung
- 62,5 (50)/125 nm Glasfaserkabel geeignet
- Bandbreite 5 Hz - 10 MHz
- Datenrate 115 - 250kBit/s
- Spannung 12 V/DC, 24 V/AC <4W inkl. Netzteil
- B 58 x H 52 x T 44 mm

HDMI-EXTENDER (VERLÄNGERUNG) ÜBER KOAXIAL-KABEL



DV-HDMI-EX

Artikelnummer: 101033

PG: C 119,-

- HDMI-EXTENDER
- Übertragung von Audio und Video Signalen über Koax-Kabel
- Unterstützt 1920x1080p bis zu 100m
- Reichweite (kabelabhängig) max. 200m
- Anschlüsse: 2x BNC, 2x HDMI
- Inkl. Netzteilen

BEDIENTASTATUREN FÜR REKORDER ODER KAMERAS



SPC-2000

Artikelnummer: 101239

PG: A 728,-

- Joystick für Netzwerk PTZ Domes
- USB 2.0
- Direct X
- 3 achsial
- 12 programmierbare Tasten
- 12 V/DC, 32mA (über USB)
- Gehäuse: Kunststoff, schwarz
- B 157 x H 170 x T 168mm

Besonderheiten:

- für den Betrieb an Hanwha-Techwin (Samsung) Netzwerk-Rekordern der XRN-xxx Serie
- kompatibel mit artec Multieye Systemen



SPC-7000

Artikelnummer: 101240

PG: A 1.300,-

- Netzwerk Bedientastatur für Hanwha-Techwin Kameras, PTZ Domes und Rekorder
- 5" LCD Touchmonitor
- Joystick (3 achsial) und Jogshuttle
- kompatibel mit Smart Viewer und SSM Videomanagement

- Umfangreiche Bedienmöglichkeiten
- LAN, USB (nur für SW Upgrades)
- 12 V/DC, max. 6,4 Watt
- Gehäuse: Kunststoff, schwarz
- B 459,1 x H 59,1 x T 177,9mm
- Inkl. Netzteil und Touch-Pen



GV-Joystick V2

Artikelnummer: 101241

PG: A 299,-

- Joystick für Netzwerk PTZ Domes
- USB 2.0
- 3 achsial
- 6 programmierbare Tasten
- 12 V/DC, 50mA (über USB)

- Gehäuse: Kunststoff, silber
- B 160 x H 90 x T 118mm

Besonderheiten:

- für den Betrieb an GeoVision Rekordern



DCJ.3

Artikelnummer: 100197

PG: B 610,-

- Steuertastatur mit Joystick
- Fernspeisung
- RS-485
- Joystick
- Video und Telemetrie

- div. Steuerprotokolle
- LCD Display
- deutsches Menü
- 12 V/DC inkl. Netzteil
- B 300 x H 110 x T 230



SPC-1010

Artikelnummer: 100707

PG: A 461,-

- Steuertastatur mit Joystick
- zur Dome-Direktansteuerung
- RS-485
- Protokolle: SAMSUNG-E, PELCO-D/P, PANASONIC etc.

- 12V/DC inkl. Netzteil
- B 280 x H 100 x T 180mm



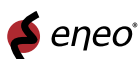
KBD-2USB

Artikelnummer: 101544

PG: A 590,-

- Systemtastatur für eneo Rekorder und Kameras
- LCD Anzeigefeld (2 Zeilen)
- Joystick (3 achsial) und Jogshuttle
- RS-232 / RS-485 Multiprotokoll
- USB Anschluss zur Steuerung von eneo IP-Rekordern

- 12 V/DC, max. 3 Watt
- Gehäuse: Kunststoff, schwarz
- B 405 x H 107 x T 178mm
- Inkl. Netzteil



KBD-NSC-100

Artikelnummer: 100894

PG: A 750,-

- Hybrd-Tastatur für IP- und Analog-Gerätesteuerung
- 720 x 576 Pixel (PAL)
- Jogshuttle und Joystick
- LCD-Display mit 2 Textzeilen
- Bis zu 100 Makro-Funktionen
- 2x USB-Schnittstellen

- RS-485, RS-232, 10/100-Base-TX (RJ-45)
- Protokolle: Fastrax IIE, Fastrax, Pelco D, Bosch, Honeywell, Hanwha Techwin
- 12 V/DC inkl. Netzteil
- Kunststoffgehäuse, schwarz
- B377 x H95 x T177.6mm

ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ

K

KOÜSP

Artikelnummer: 100460

 PG: A **29,-**

- 1 Kanal Koax-Leitungs Überspannungsschutz
- Bandbreite: bis 1 GHz
- max. Spitzenspannung 4kV
- Isolationswiderstand 10M0hm
- Ansprechzeit: 10ns
- Durchgangsdämpfung < 0,2dB
- 2 stufiger Schutz gegen Spannungsspitzen
- BNC Ein- und Ausgang
- Maße B 25 x H 25 x L 78mm

NITEK

CAMPTR1

Artikelnummer: 100185

 PG: B **146,-**

- 1 Kanal Koax-Leitungs Überspannungsschutz
- Bandbreite: DC bis 10MHz
- Klemmspannung: 2,8V
- Durchgangsdämpfung < 0,2dB
- Lebenslange Garantie
- sehr kompakte Abmessungen
- B 33 x H 20 x L 60mm
- Erweiterter Temperaturbereich -40° bis +85°C

NITEK

CAMUTP24

Artikelnummer: 100187

 PG: B **130,-**

- Überspannungsschutz, UTP/RS422/24VAC
- 3 facher Überspannungsschutz: 2-Draht (UTP) Video, 2-Draht Daten (RS422) und der Spannungsversorgung
- ideal für den Betrieb an PTZ Kameras
- Klemmspannung: Video 2,8V, Power 33Vrms, Daten 4,7V
- Bandbreite: DC bis 10MHz
- Lebenslange Garantie
- Durchgangsdämpfung < 0,2dB
- B 63 x H 43 x L 109mm
- Erweiterter Temperaturbereich -20° bis +65°C

NITEK

CAMPVC24

Artikelnummer: 100186

 PG: B **130,-**

- Überspannungsschutz, KOAX-Video/RS422/24VAC
- 3 facher Überspannungsschutz: Koax-Video, 2-Draht Daten (RS422) Kameras
- Klemmspannung: Video 2,8V, Power 33Vrms, Daten 4,7V
- Bandbreite: DC bis 10MHz
- Lebenslange Garantie
- Durchgangsdämpfung < 0,2dB
- B 63 x H 43 x L 109mm
- Erweiterter Temperaturbereich -20° bis +65°C

eneo

TAM-4PC1001MOA

Artikelnummer: 101303

neuer Preis PG: A **42,-**

- Überspannungsschutz für HD-TVI und AHD-Übertragung
- Ableit / Entlade-Strom max. 2kA
- BNC Ein- und Ausgang
- B25.4 x H25.4 x T79.3mm

eneo

IAM-4PE1001MOA

Artikelnummer: 100872

neuer Preis PG: A **79,-**

- Überspannungsschutz für Netzwerkprodukte
- 10/100 Base-T CAT5/CAT5e kompatibel
- Maximale Überspannung: 4KV
- Unterstützung Mid-Span PoE und End Span PoE
- 802.3af und 802.3at PoE kompatibel
- RJ-45 Buchse auf RJ-45 Buchse
- Temperaturbereich 0-50°C
- Set besteht aus 2 Modulen!

HF-MODULATION

K

PROFI-Modulator

Artikelnummer: 100610

 PG: A **180,-**

- Breitband Videomodulator mit Testbildgenerator
- Videoeingang: 1Vss an 75 Ohm (Impedanz umschaltbar 75 Ohm > hochohmig)
- Ausgangsfrequenzbereich: K02-K69, S11-S20. Einstellung über Dippschalter
- Ausgangspegel: 85dB, -20dB regelbar
- regelbarer Videopegel
- HF Durchschleifeingang -3dB
- Wandmontage
- Anschlüsse: HF Ein- und Ausgang: F-Buchsen
- Video-Eingang: BNC
- Spannungsversorgung: 230V/AC
- Leistungsaufnahme: 3 Watt
- Abmessungen: B 130 x H x 92 x T 44mm

K**KOAX-100**

Artikelnummer: 100454

PG: A 60,-

- Videokabel RG-59
- 75 Ohm
- Für Installation im Innenbereich
- Innenleiter 0,6mm Cu
- Dielektrikum (PE) 3,7mm
- Aussendurchmesser 6,2mm
- Mantel: PVC grün
- Metermarkierung
- 100m Kunststoffspule
- EUR 0,60 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59

K**AKTIONSPREIS !!!****KOAX-50/HD**

Artikelnummer: 101115

PG: A 29,-

- Videokabel RG-59 für HD- und SD-Signale
- doppelt abgeschirmt
- 75 Ohm
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- Innenleiter 0,8mm CCS
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Aussendurchmesser 6,2 mm
- Mantel: PVC schwarz
- Metermarkierung
- 50m Ring
- EUR 0,98 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59
- Sonderpreis - solange Vorrat !

K**AKTIONSPREIS !!!****KOAX-75/HD**

Artikelnummer: 101116

PG: A 43,-

- Videokabel RG-59 für HD- und SD-Signale
- doppelt abgeschirmt
- 75 Ohm
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- Innenleiter 0,8mm CCS
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Aussendurchmesser 6,2 mm
- Mantel: PVC schwarz
- Metermarkierung
- 75m Ring
- EUR 0,96 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59
- Sonderpreis - solange Vorrat !

K**AKTIONSPREIS !!!****KOAX-100/HD**

Artikelnummer: 101117

PG: A 58,-

- Videokabel RG-59 für HD- und SD-Signale
- doppelt abgeschirmt
- 75 Ohm
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- Innenleiter 0,8mm CCS
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Aussendurchmesser 6,2 mm
- Mantel: PVC schwarz
- Metermarkierung
- 100m Ring
- EUR 0,95 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59
- Sonderpreis - solange Vorrat !

K**KV-KOAX-HD/250**

Artikelnummer: 100462

PG: A 195,-

- Videokabel RG-6 für HD- und SD-Signale
- doppelt abgeschirmt
- hochdämpfungsarm
- 75 Ohm
- Für Installation im Innenbereich
- Innenleiter 1,0mm Cu
- Dielektrikum (FOAM PE) 4,6mm
- Aussendurchmesser 6,9 mm
- Mantel: PVC weiss
- Metermarkierung
- 250m in praktischer Kabelspenderbox
- EUR 0,79 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG6

K**MULTI-59HD/100**

Artikelnummer: 100504

PG: A 158,-

- Multikabel für HD- und SD-Signale
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- 1x Koaxkabel RG-59
- doppelt abgeschirmt
- hochdämpfungsarm
- 75 Ohm
- Innenleiter 0,81mm Cu
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Mantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser 6,0mm
- 2x (rot/schwarz) Einzelader 0,5mm² Cu
- Aussenmantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser ca. 9,2mm
- Metermarkierung
- 100m Spule
- EUR 1,58 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59

K**MULTI-59HD/250**

Artikelnummer: 100505

PG: A 395,-

- Multikabel für HD- und SD-Signale
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- 1x Koaxkabel RG-59
- doppelt abgeschirmt
- hochdämpfungsarm
- 75 Ohm
- Innenleiter 0,81mm Cu
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Mantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser 6,0mm
- 2x (rot/schwarz) Einzelader 0,5mm² Cu
- Aussenmantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser ca. 9,2mm
- Metermarkierung
- 250m Spule
- EUR 1,58 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59

VIDEO- UND MULTIKABEL, KOMPRESSIONS- UND CRIMPSTECKER

K

MULTI-59HD/LSZH

Artikelnummer: 100507

PG: A 450,-

- Multikabel für HD- und SD-Signale
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- halogenfrei
- Für Erdverlegung im Schutzrohr geeignet
- 1x Koaxkabel RG-59
- doppelt abgeschirmt
- hochdämpfungsarm
- 75 Ohm
- Innenleiter 0,81mm Cu
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Mantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser 6,0mm
- 2x (rot/schwarz) Einzelader 0,5mm² Cu
- Aussenmantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser ca. 9,2mm
- Metermarkierung
- 250m Spule
- EUR 1,80 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59

K

AKTIONSPREIS !!!



MULTI-174/100

Artikelnummer: 100500

PG: A 69,-

- Mini-Multikabel für AHD und FBAS Signale
- Für Installation im Innenbereich
- 1x Koaxkabel RG-174 • 75 Ohm
- Innenleiter 7x 0,154 Cu
- Dielektrikum (PE) 1,8mm
- 2x (rot/schwarz) Einzeladern 48x 0,12 Cu
- Aussenmantel: PVC grau
- Aussendurchmesser ca. 5,8mm
- Metermarkierung
- 100m Spule
- EUR 0,99 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Stecker RG174
- Sonderpreis - solange Vorrat !

K

AKTIONSPREIS !!!



MULTI-10/HD

Artikelnummer: 101112

PG: A 15,-

- Steckfertiges Multikabel für HD- und SD-Signale
- mit beidseitig montiertem Kompressionsstecker
- und DC-Adapter (Hohlstecker und Kupplung)
- Für Installation im Innen- und Aussenbereich
- 1x Koaxkabel RG-59
- doppelt abgeschirmt
- hochdämpfungsarm
- 75 Ohm
- Innenleiter 0,8mm CCS
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Mantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser 6,0mm
- 2x (rot/schwarz) Einzelader 0,5mm² Cu
- Aussenmantel: PVC schwarz
- Aussendurchmesser ca. 9,2mm
- Metermarkierung
- 10m Ring
- Sonderpreis - solange Vorrat !

MULTI-20/HD

Artikelnummer: 101113

PG: A 19,-

- wie MULTI-10/HD, jedoch Länge 20 m
- Sonderpreis - solange Vorrat !

MULTI-30/HD

Artikelnummer: 101114

PG: A 27,-

- wie MULTI-10/HD, jedoch Länge 30 m
- Sonderpreis - solange Vorrat !

K

MULTI-59HDI/250

Artikelnummer: 100508

PG: A 355,-

- Multikabel für HD- und SD-Signale
- Für Installation im Innenbereich
- 1x Koaxkabel RG-59
- doppelt abgeschirmt
- hochdämpfungsarm
- 75 Ohm
- Innenleiter 0,81mm Cu
- Dielektrikum (FOAM PE) 3,7mm
- Mantel: PVC weiss
- Aussendurchmesser 6,0mm
- 2x (rot/schwarz) Einzelader 0,5mm² Cu
- Aussenmantel: PVC weiss
- Aussendurchmesser ca. 9,5mm
- Metermarkierung
- 250m Spule
- EUR 1,42 / Meter
- Passende Stecker: BNC-Komp/RG59

Koax-0,5 P

Artikelnummer: 100452

PG: A 3,50



- vorkonfektioniertes Kabel
- Koax-RG 179 (dünn)
- 2x BNC
- 0,5 m

Koax-1,0 P

Artikelnummer: 100453

PG: A 3,90



- vorkonfektioniertes Kabel
- Koax-RG 179 (dünn)
- 2x BNC
- 1,0 Meter

Koax-2,0 P

Artikelnummer: 100455

PG: A 4,30



- vorkonfektioniertes Kabel
- Koax-RG 179 (dünn)
- 2x BNC
- 2,0 Meter

BNC-KOMP/RG59

Artikelnummer: 100173

PG: A 109,-



- Kompressionsstecker
- 2-teilig
- 50 Stück-Beutel
- orangene Farbmarkierung
- für Koax-100/250/500, schwarzes Multikabel Multi-59/HD
- 2,18 EUR / Stück

BNC-KOMP/RG6

Artikelnummer: 100174

PG: A 109,-



- Kompressionsstecker
- 2 teilig
- 50 Stück-Beutel
- blaue Farbmarkierung
- für HD-SDI Videokabel KV-KOAX-HD/250
- 2,18 EUR / Stück

BNC-KOMP-PIN

Artikelnummer: 101672

PG: A 28,-



- Metallstift für Innenleiter zu BNC-Kompressionsstecker (als Ersatzteil)
- 100er Beutel

BNC-Steck.RG59

Artikelnummer: 100181

PG: A 48,-



- Crimpstecker mit Knickschutzülle
- 4-teilig
- einzelverpackt
- für grüne Videoleitung RG-59
- 50 Stück-Beutel
- 0,96 EUR / Stück

BNC-Steck.RG174

Artikelnummer: 100180

PG: A 72,-



- Crimpstecker mit Knickschutzülle
- 4-teilig
- einzelverpackt
- für graues Multikabel Multi-179/100
- 50 Stück-Beutel
- 1,44 EUR / Stück

ADAPTER/ABMANTLER/ZANGEN

K**KS-ADAPTER**

Artikelnummer: 100461 PG: A 16,-



- DC-Hohlstecker 3,5 mm plus Schraubklemmen
- Ideal für den Anschluß der Spannungsversorgung
- an Kameras mit 3,5 mm Buchse.
- 10 Stück Beutel

BNC-W

Artikelnummer: 100184 PG: A 29,-



- BNC-Winkelstück 90°
- BNC Buchse/BNC Stecker
- 10 Stück-Beutel
- 2,90 EUR / Stück

Cinch-BNC

Artikelnummer: 100192 PG: A 14,-



- BNC-Adapter
- Cinch Buchse-BNC Stecker
- 10 Stück-Beutel
- 1,40 EUR / Stück

BNC-V

Artikelnummer: 100183 PG: A 14,-



- BNC-Verbindung von 2 BNC Steckern
- 10 Stück-Beutel
- 1,40 EUR / Stück

F-BNC

Artikelnummer: 100291 PG: A 14,-



- BNC-Adapter
- F-Buchse auf BNC-Stecker
- 10 Stück Beutel
- 1,40 EUR / Stück

Koffer

Artikelnummer: 100458 PG: A 25,-



- unbestückter Sortimentskoffer
- Kunststoff
- zusätzlicher Schiebeverschluss
- 25 variable Fächer

BNC-Profi-Set

Artikelnummer: 100928 PG: A 475,-



- bestückter Sortimentskoffer
- Kabelschneider
- Kompressionszange
- Abmantler
- 100 BNC-Kompressionstecker
- diverse Adapter
- Abschlusswiderstände
- 189 Teile

Crimpzange

Artikelnummer: 100195 PG: A 43,-



- für BNC-Crimpstecker RG 59 und RG 174

Aufdrehhilfe

Artikelnummer: 100055 PG: A 12,-



- Aufdrehhilfe für BNC-Stecker

Abmantler

Artikelnummer: 100034 PG: A 15,-



- Abmantler für Videoleitung RG59

Filterscheibe

Artikelnummer: 100292 PG: A 19,-



- für Objektivfokussierung bei Tageslicht

K**KK-ADAPTER**

Artikelnummer: 100449 PG: A 16,-



- DC-Hohlbuchsenadapter 3,5mm plus Schraubklemmen
- Ideal für den Anschluß der Spannungsversorgung an Netzteilen mit 3,5mm Stecker.
- 10 Stück Beutel
- 1,60 EUR / Stück

BNC-Cinch

Artikelnummer: 100172 PG: A 14,-



- BNC-Adapter
- BNC Buchse-Cinch Stecker
- 10 Stück-Beutel
- 1,40 EUR / Stück

BNC-75

Artikelnummer: 100171 PG: A 11,-



- BNC-Abschluss- und Prüf Widerstand 750 Ohm
- 5 Stück-Beutel
- 2,20 EUR / Stück

BNC-T

Artikelnummer: 100182 PG: A 22,-



- BNC T-Stück zur Verzweigung
- 10 Stück-Beutel
- 2,20 EUR / Stück

BNC-Starter-Set

Artikelnummer: 100178 PG: A 210,-



- Kompressionszange
- Kabelschneider
- Abmantler
- BNC-Komp 50-Stk.-Beutel

BNC-Starter-Set/HD

Artikelnummer: 100179 PG: A 220,-



- wie BNC-Starter-Set, jedoch anstelle Abmantler 1x Profi-Abmantler

Komp.Zange

Artikelnummer: 100459 PG: A 79,-



- Multifunktionszange für Kompressionsstecker BNC-KOMP/RG59 und BNC-KOMP/RG6

Profi-Abmantler

Artikelnummer: 100609 PG: A 25,-



- Universal-Rotations-Abisolierwerkzeug
- Kein Einstellen der Messertiefe notwendig!
- für Koaxialkabel mit Durchmesser 6-11mm
- austauschbarer Messerblock!
- Ersatzmesserblock: ME0611= EUR 11,- PG: A

Kabelschneider

Artikelnummer: 100443 PG: A 12,-



- Kabelzange für Video- und Koaxleitungen

SCOTCH-3M/23

Artikelnummer: 100656 PG: B 26,-



- Selbstverschweißendes Isolierband aus Ethylen-Propylen Kautschuk
- Bildet homogen verschweißende Wickellagen
- Ideal zur wetterbeständigen Isolierung von Steckverbindungen (LAN, BNC etc.) im Aussenbereich
- B: 19mm, L: 9,15m
- Farbe: schwarz

NETZWERKLEITUNG/PATCHKABEL/-PANEL/CAT-STECKER/KUPPLUNG/VERBINDER

K**Pimf-100**
Artikelnummer: 100595 **PG: A** **109,-**


- Verlegekabel Cat. 7
- Simplex
- PiMF 4 x 2 x 0,56
- 1000 MHz
- orange
- 100 Meter
- 1,09 EUR / Meter

Patch-1,0
Artikelnummer: 100584 **PG: A** **4,-**


- Cat. 6a RJ45 Patchkabel
- S/FTP
- PiMF
- 1000 MHz
- grau
- 1 Meter

Patch-2,0
Artikelnummer: 100586 **PG: A** **5,-**


- Cat. 6a RJ45 Patchkabel
- S/FTP
- PiMF
- 1000 MHz
- grau
- 2 Meter

Patch-3,0
Artikelnummer: 100588 **PG: A** **6,-**


- Cat. 6a RJ45 Patchkabel
- S/FTP
- PiMF
- 1000 MHz
- grau
- 3 Meter

Patch-5,0
Artikelnummer: 100589 **PG: A** **8,-**


- Cat. 6a RJ45 Patchkabel
- S/FTP
- PiMF
- 1000 MHz
- grau
- 5 Meter

Patch-10,0
Artikelnummer: 100585 **PG: A** **14,-**


- Cat. 6a RJ45 Patchkabel
- S/FTP
- PiMF
- 1000 MHz
- grau
- 10 Meter

Patch-20,0
Artikelnummer: 100587 **PG: A** **19,-**


- Cat. 6a RJ45 Patchkabel
- S/FTP
- PiMF
- 1000 MHz
- grau
- 20 Meter

Kabelpanel
Artikelnummer: 100442 **PG: A** **20,-**


- 19" Kabelführungspanel
- 1 HE
- RAL 7035
- mit 5 Kabelführungs-
bügeln

K**LSA-Zange**
Artikelnummer: 100480 **PG: A** **15,-**


- LSA-Einlegewerkzeug

CAT-VM
Artikelnummer: 100190 **PG: A** **18,-**


- Cat. 6 Verbindungsmodul
für Verlegekabel
- LSA Schneidklemmen

CAT-Kupplung
Artikelnummer: 100188 **PG: A** **5,-**


- Cat. 5e Modulkupplung
- 1:1 belegt

Patch-Panel-8
Artikelnummer: 100592 **PG: A** **50,-**


- Cat. 6e Mini Patchpanel
- 8 Port
- RJ45
- LSA Schneidklemmen
- 247 x 44 x 116 mm
(B x H x T)
- RAL 7035

Patch-Panel-12
Artikelnummer: 100590 **PG: A** **60,-**


- Cat. 6e Mini Patchpanel
- 12 Port
- RJ45
- LSA Schneidklemmen
- 247 x 44 x 116 mm
(B x H x T)
- RAL 7035

Patch-Panel-24
Artikelnummer: 100591 **PG: A** **120,-**


- Cat. 6e Patchpanel
- 24 Port
- RJ45
- LSA Schneidklemmen
- 19" Stahlblechgehäuse
- 1 HE
- RAL 7035

Datendose
Artikelnummer: 100963 **PG: A** **14,-**


- Cat. 6e Daten-Doppeldose
- 2 * RJ45
- LSA Schneidklemmen
- RAL 1013

CAT-Stecker
Artikelnummer: 100189 **PG: A** **16,-**


- 8-driger feldkonfektio-
nierbarer RJ45-Stecker
für AWG 22
- Cat.6
- 10GBit geeignet nach
IEEE 802.3an
- besteht nur aus 2 Teilen
- einfachste Konfektion
- ohne Spezialwerkzeug
anzuschließen

CAT-WIBU
Artikelnummer: 100191 **PG: A** **15,-**


- 8-drige feldkonfektio-
nierbare RJ-45 Winkelbuchse
für AWG 22
- Cat.6A
- 10GBit geeignet nach
IEEE 802.3an
- Kabeleinführung 270°
- einfachste Konfektion
- ohne Spezialwerkzeug
anzuschließen

WISeNET Q mini
2MP/5MP-Super-Kompaktkameras

KLEIN ABER LEISTUNGSSTARK

Passt sich perfekt in jede Umgebung ein.



www.hanwha-security.eu/de/



BOHREN. BEFESTIGEN. ANKLICKEN. ABDECKEN.

INSTALLATION LEICHT GEMACHT

WISeNET X PLUS

Die X Plus Kameras kombinieren den Wisenet 5 Chipsatz mit einem modularem Aufbau. Für eine schnellstmögliche Installation werden die vier Einzelteile modular zusammengefügt.

Vielseitig. Optimale Preis-Leistung.

Full-HD-Kameras für die effektive
Überwachung im Innen- und
Außenbereich.

