Artikelnummer: 243650





1/2,8" HD Kamera, Tag/Nacht, 1920x1080, Infrarot, WDR, 2,7-13,5mm, 12VDC, IP67

#### Hauptmerkmale

| 1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS 2 CMOS-Sensor       | Motorisiertes Objektiv 2,7~13,5mm                 |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)                  | Schwenkbarer IR-Sperrfilter                       |
| Integrierte Anschlussbox                            | ROI (Region of Interest) WDR Modus                |
| Einfache und aufgeräumte Verkabelung                | Integrierter Bewegungsmelder, Defog, Privat Zonen |
| Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar | IP67                                              |
| Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar              | IR-LED Beleuchtung über OSD-Menü abschaltbar      |
| Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar              | IR-LED Beleuchtung über OSD-Menü abschaltbar      |

#### **Spezifikationen**

| Allgemeines                     |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Heizung                         | Nein                 |
| Sonnenschutzdach                | Ja                   |
| Integrierte Wandhalterung       | Ja                   |
| Beleuchtung                     | Infrarot             |
| Abmessungen (BxHxT) (erweitert) | 130,5x108x318,4      |
| Beleuchtungsreichweite          | ca. 60m              |
| Texteinblendung                 | vorhanden            |
| Farbe (Gehäuse)                 | Pantone Cool Gray 1C |
| Gehäuseart                      | Außen                |

### Fortsetzung Spezifikationen

| Gehäusematerial                      | Aluminium                                                                                 |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montageart                           | Deckenmontage, Wandmontage                                                                |
| Schutzart                            | IP67                                                                                      |
| Stromversorgung                      | 12VDC                                                                                     |
| Temperaturbereich (Betrieb)          | -30°C ~ +50°C,@ Luftfeuchtigkeit 20%-80% (nicht kondensierend)                            |
| Wide Dynamic Range (WDR)             | D-WDR                                                                                     |
| Zoomfaktor (optisch)                 | 4                                                                                         |
| Kamera                               |                                                                                           |
| Aufnahmesensor                       | CMOS                                                                                      |
| Chipgröße                            | 1/2,8"                                                                                    |
| Flickerless Funktion                 | Ja                                                                                        |
| Kameraform                           | Bullet                                                                                    |
| Signal-/Rauschabstand                | 50 dB                                                                                     |
| Tag-/Nachtmodus                      | automatisch,Tag,Nacht,extern (Sensor)                                                     |
| Weißabgleich                         | automatisch,Preset,manuell,AUTOext                                                        |
| Lichtempfindlichkeit                 | 0.005Lux(Day mode),0.0005Lux(Night mode)                                                  |
| System                               | True Day&Night                                                                            |
| Tag-/Nacht-Umschaltung               | Schaltbarer IR-Filter (ICR)                                                               |
| DORI                                 |                                                                                           |
| Beobachten (62px/m)                  | 14 - 49,8 m                                                                               |
| Erkennen (125px/m)                   | 6,6 - 24,6 m                                                                              |
| Identifizieren (250px/m)             | 3,2 - 12,2 m                                                                              |
| Wahrnehmen (25px/m)                  | 35,9 - 123,3 m                                                                            |
| Funktionen                           |                                                                                           |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR)   | Ja                                                                                        |
| Menüsprachen                         | chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch                         |
| Hinweise                             |                                                                                           |
| Bemerkung                            | NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889                                                      |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge |                                                                                           |
| Alarmeingänge                        | 0                                                                                         |
| Anzahl Alarmausgänge                 | 0                                                                                         |
| Externe Anschlüsse                   | Spannungseingang,1x SDI Signal (BNC),1x HD/SD Analog Signal (BNC),Anschlusskabel ca.100cm |
| Schnittstellen Protokolle            | UTC (HD-Signal Format)                                                                    |
| Steuer-Schnittstellen                | Coaxitron (HD Protokoll)                                                                  |
| Lieferumfang                         | _headline, Betriebsanleitung,Bohrschablone,Befestig ungsbeipack                           |
| Objektiv                             |                                                                                           |
| Bildwinkel horizontal                | 101 - 32°                                                                                 |
|                                      |                                                                                           |

#### Fortsetzung Spezifikationen

| Brennweite             | 2,7 - 13,5 mm                                                         |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Blendenbereich (F)     | F1,6                                                                  |
| Objektiv Typ           | Varifokal (motorisiert)                                               |
| Zoomfaktor (digital)   | 0                                                                     |
| Video                  |                                                                       |
| Signalformat           | AHD @ 2MP, Composite (FBAS), EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 2MP |
| Produktkennzeichnungen |                                                                       |
| Hersteller-Nummer      | 243650                                                                |
| Serie                  | eneo KX-Serie,eneo COAXIZE,eneo Candid Medium                         |

#### **Optionales Zubehör**

| Art. Nr. | Name           | Produkt Beschreibung                                                                  |
|----------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 225085   | MAM-5DC1004M0A | Distributor, 1x BNC Eingang HD-TVI, CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge                   |
| 220299   | MAM-5MM1001M0A | Konverter, HD-CVI, HD-TVI, AHD, Composite auf HDMI, VGA, Composite, Innen             |
| 236125   | MAM-5MM2203M0A | 4K HD-TVI, AHD, HDCVI, CVBS auf HDMI, VGA, CVBS Konverter, 12VDC                      |
| 202641   | PM-42A         | Mastmontageadapter für eneo Candid, Candid S,<br>Candid M, WB1, AK-5, AK-4            |
| 212984   | TVA-1201TRA    | Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 250m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Aktiv, 12V |
| 212985   | TVA-1201TRP    | Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 150m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Passiv     |

### **Optionale Dienstleistungen**

| Art. Nr. | Name                            | Produkt Beschreibung                                             |
|----------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 211123   | LACKIERUNG Bulletkamera         | im RAL Farbton                                                   |
| 214441   | LACKIERUNG Grundkosten          | einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos                           |
| 229233   | Vorkonfiguration analoge Kamera | Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera |

### **Ihr Ansprechpartner**

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

