



ICB-72M2713MAA

Artikelnummer: 232574



1/2,8" Netzwerk Kamera, 1920x1080, Tag/Nacht, DOL-WDR, 2,7-13,5mm, Infrarot, IP67

Hauptmerkmale

-
- 1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor
-
- Hervorragende Lichtempfindlichkeit
-
- Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)
-
- Motorisiertes Varifocal Objektiv 2,7~13,5mm
-
- DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps
-
- Bewegungsmelder, Privatzenen, Slow Shutter
-

-
- Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)
-
- Smart Codec H.265 ROI (Region of interest)
-
- Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T
-
- Vertical View 90°/270° Modus, H-Flip, Spiegelbild
-
- Spannungsversorgung PoE oder 12VDC/24VAC, IP67
-
- Integrierte Anschlussbox inclusive Anschlussplatine
-

Spezifikationen

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Abmessungen (HxBxT) | 130,5x107,8x301mm |
| Serie | eneo AN-Serie, eneo Candid Small |
| Auflösungsstandard | HD 1080p |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 1920x1080 |
| Bildübertragungsrate | 30 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |

ICB-72M2713MAA

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Lichtempfindlichkeit | 0,0008 Lux |
| Lichtempfindlichkeit | 40IRE, bei F1,6 |
| Low Speed Shutter | ja |
| Digitale Rauschunterdrückung | ja |
| Gegenlichtkompensation | BLC, HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | D-WDR, DOL-WDR 120dB |
| Bewegungsmelder | ja |
| Objektiv Typ | Varifokal (motorisiert) |
| Brennweite | 2,7 - 13,5 mm |
| Blendensteuerung | DC |
| Zoomfaktor | 4x |
| Digital Zoom | ja |
| Bildwinkel horizontal | 108 - 32° |
| Bildwinkel vertikal | 56 - 18° |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | Pantone Cool Gray 1C |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Lüfter | ja |
| Videoausgänge | nein |
| Alarমেingänge | 1 |
| Alarmausgänge | 1 |
| Audiounterstützung | nein |
| Ethernet-Schnittstelle | 100Base-TX, 10Base-T |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Interner Speicher | microSDHC-Karte, microSDXC-Karte |
| Analysefunktionen | Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulationsschutz |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung | 12VDC, 24VAC, PoE |
| Leistungsaufnahme | 10,5W, 12VDC, 12W, 16W, 24VAC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af |
| Vandalismusgeschützt | nein |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -50°C ~ +50°C |
| Schutzart | IP67 |
| ONVIF | ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Kameraform | Bullet |
| Fernzugriff | Web Browser |
| Beleuchtungsreichweite | ca. 40m |
| Gewicht | 1,6kg |
| Hersteller-Nummer | 232574 |

ICB-72M2713MAA

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|----------------------|---|
| 218218 | eneo Site Manager | Management Software für eneo IP Produkte |
| 202641 | PM-42A | Mastmontageadapter für eneo Candid, Candid S, Candid M, WB1, AK-5, AK-4 |
| 214174 | VerticalView Adaptor | Für IP Candid Medium Gehäuse bei Betrieb im VerticalView Mode |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|---------------|---|
| 229234 | CON-KAM-IPKON | Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update |
| 211123 | CUS-SL-B | Aufpreis Sonderlackierung Bulletkamera in RAL-Farbe |
| 214441 | CUS-SL-GK | Lackierung Grundkosten einmalig pro RAL-Farbe und Lieferlos |

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Tel: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: ww.c-tac.com

