



# IPD-72M2713MAA

Artikelnummer: 232573



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, 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)
- .....
- Multi Streaming H.265, H.264 & MJPEG (simultan)
- .....
- Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T
- .....
- Vertical View 90°/270° Modus, H-Flip, Spiegelbild
- .....
- Fix Dome Gehäuse (Metall), IP67
- .....

## Spezifikationen

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Abmessungen (HxBxT)    | 119x140mm                            |
| Serie                  | eneo AN-Serie                        |
| 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)          |

# IPD-72M2713MAA

## Fortsetzung Spezifikationen

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Lichtempfindlichkeit         | 0,0008 Lux   |
| Lichtempfindlichkeit         | 40IRE, bei F1,3  |
| 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  |
| Scheibenheizung              | nein   |
| Lüfter                       | ja   |
| Drehbereich                  | +/-173°  |
| 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            | 11W , 12VDC, 12W, 24VAC, 9W, PoE                           |
| Power over Ethernet          | IEEE 802.3af   |
| Vandalismusgeschützt         | ja   |
| Temperaturbereich (Betrieb)  | -50°C ~ +50°C  |
| Schutzart                    | IP67   |
| ONVIF                        | ONVIF Profile S, ONVIF Profile T                           |
| Zertifizierungen             | IK10   |
| Kameraform                   | Dome   |
| Fernzugriff                  | Web Browser  |
| Beleuchtungsreichweite       | ca. 40m  |

# IPD-72M2713MAA

## Fortsetzung Spezifikationen

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Gewicht           | 1kg    |
| Hersteller-Nummer | 232573 |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name                  | Beschreibung                                      |
|----------|-----------------------|---|
| 209832   | AK-5                  | Kamera Anschlussbox für Callisto Dome Serie, IP66 |
| 212519   | Callisto TB           | Getönte Kuppel für Callisto Dome Serie, Außen     |
| 216923   | DOME-S1               | Sonnendach für eneo Callisto Dome Serie           |
| 209880   | DOME-WB1+DOME/ Basis1 | Wandarm und Aufbauadapter, Callisto Dome Serie    |
| 209831   | DOME/BASIS1           | Aufbauadapter, Callisto Dome Serie                |
| 207192   | DOME/WEDGE2           | Keiladapter, Callisto Dome Serie                  |

## Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name          | Beschreibung  |
|----------|---------------|---|
| 229234   | CON-KAM-IPKON | Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update   |
| 211125   | CUS-SL-F      | Aufpreis Sonderlackierung Fix-Dome 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

