



IPD-78M3611M5A

Artikelnummer: 220930



1/2,5" Netzwerk Dome, Fix, 3840x2160, Tag/Nacht, DOL-WDR, 3,6-11mm, Infrarot, IP67

Hauptmerkmale

-
- 1/2,5" Sony STARVIS CMOS-Sensor
-
- 4K UHD Auflösung (3840x2160) @25/30fps
-
- Motorisiertes Varifocal Objektiv 3,6~11mm
-
- DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps
-
- VCA (Video Content Analyse), ONVIF Event Mapping
-
- Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)
-

-
- Smart Codec H.265 ROI (Region of interest)
-
- Quad Smart Streaming: H.265(+), H.264(+), MJPEG
-
- Steckplatz für Micro SD Karte, HTML5 Wiedergabe, Audio, Al
-
- Spannungsversorgung PoE, 12VDC oder 24VAC
-
- Für Außeneinsatz IP66, Vandalismus geschützt IK10
-
- Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T
-

Spezifikationen

Serie	eneo Callisto, eneo LN-Serie
Auflösungsstandard	4K Ultra HD
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,5"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Bildauflösung max.	3840x2160
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,2 Lux

IPD-78M3611M5A

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	40IRE, bei F1,5
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	3,6 - 11 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	3x
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	84 - 40°
Bildwinkel vertikal	46 - 21°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen, Innen
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	ja
Drehbereich	+/-173°
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	1
Alarmausgänge	1
Audiounterstützung	ja
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Analysefunktionen	Bereichsüberwachung, Bewegungserkennung (Motion Detection), Defog, Hinzugefügte/Entfernte Objekte, Trip wire Detektion (Stolperdraht)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Leistungsaufnahme	10,8W
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
Hersteller-Nummer	220930

IPD-78M3611M5A

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
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
216469	IAD-5SG1004MUA	Gigabit Switch, Unmanaged, 60W, 4x PoE, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop
216472	IAD-5SG1008MUA	Gigabit Switch, Unmanaged, 120W, 8x PoE, 1x SFP, 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop
221334	IAM-4MU1001M0A	EPOC Signalkonverter, BNC auf Zweidraht Übertragung, Zubehör für EPOC Kameras, Transceiver
214459	IAM-5SE1008MUA	Gigabit Switch, 8xPoE 100Mbps, 1x RJ45 und 1x SFP 1000Mbps, Unmanaged, Industrie Design
214460	IAR-7SE1024MMA	Gigabit Switch, 2x RJ45, 24x PoE 100Mbps, 2xSFP 1000Mbps, 390W, Managed, 19", 1HE
216682	IAR-7SG1024MMA	Gigabit Switch, Managed, 390W, 24x PoE, 4x SFP, 10/100/1000 Mbps, 19", 1HE

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

IPD-78M3611M5A

Ihr Ansprechpartner

ESA GmbH
Nachtweide 2
67346 Speyer
DE
Tel: +4962321002426
Fax: +4962321002414
E-Mail: support@germanprotect.com
Web: www.germanprotect.com

