



# eneo ISM-72M2713W0A

Artikelnummer: 234669



1/2,8" Netzwerk Platinenkamera 1920x1080,  
Tag/Nacht, WDR, 2,7-13,5mm, H.265, PoE, 12VDC

## 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
- .....
- Temperaturbereich (Betrieb) -20°C ~ +50°C
- .....
- Platinenkamera 50x50x93mm
- .....
- Spannungsversorgung PoE oder 12VDC
- .....

## Spezifikationen

Allgemeines	
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	93x50x50mm
Gewicht	0,16 kg
Texteinblendung	vorhanden
Gehäuseart	ohne Gehäuse
Kameratyp	Platinenkamera
Leistungsaufnahme	4,4 W
Montageart	Einbau
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af

# eneo ISM-72M2713W0A

## Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Platine
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, extern (Sensor)
Weißabgleich	automatisch, Außen, Glühbirne, Fluorescent Beleuchtung, klarer Himmel, Schatten, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,0008 Lux bei F1,6,40 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>DORI</b>	
Beobachten (62px/m)	16,6 - 80,5 m
Erkennen (125px/m)	8,2 - 40,1 m
Identifizieren (250px/m)	3,9 - 20,1 m
Wahrnehmen (25px/m)	44 - 198 m
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulation (TD)
Alarmverarbeitung	E-Mail, HTTP, FTP, Boost, TCP, UDP, Onvif Event Mapping
Browser	Edge: MJPEG, Mozilla: MJPEG, Safari: MJPEG
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, koreanisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
<b>Hinweise</b>	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889, Um Ihnen ein optimales Nutzungserlebnis zu garantieren, empfehlen wir, ausschließlich Komponenten derselben Marke in einem System zu verwenden. Bei Mischverwendung mehrerer Marken kann eneo die Funktionsfähigkeit nicht g

# eneo ISM-72M2713W0A

## Fortsetzung Spezifikationen

<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	108 - 32°
Bildwinkel vertikal	56 - 18°
Brennweite	2,7 - 13,5 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	0
Zoomfaktor (optisch)	4
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9)
Datenstromarten	Multi-Streaming
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	234669
Serie	eneo AN-Serie

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

# eneo ISM-72M2713W0A

## Ihr Ansprechpartner

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

