

# eneo ISM-72F0021W0A



Artikelnummer: 234668



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

## Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor  
Hervorragende Lichtempfindlichkeit  
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)  
Objektiv, festbrennweite 2,1mm  
DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps  
Bewegungsmelder, Privatzonen, 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 50x50x64mm  
Spannungsversorgung PoE oder 12VDC

## Spezifikationen

| Allgemeines                     |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Abmessungen (BxHxT) (erweitert) | 63x50x50mm                       |
| Gewicht                         | 0,112 kg                         |
| Texteinblendung                 | vorhanden                        |
| Gehäuseart                      | ohne Gehäuse                     |
| Kameratyp                       | Platinenkamera                   |
| Leistungsaufnahme               | 4,5 W                            |
| Montageart                      | Einbau                           |
| ONVIF                           | ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Power over Ethernet             | IEEE 802.3af                     |
| Stromversorgung                 | 12VDC, PoE                       |

# eneo ISM-72F0021W0A

## Fortsetzung Spezifikationen

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Temperaturbereich (Betrieb)          | -20°C ~ +50°C  |
| Wide Dynamic Range (WDR)             | D-WDR  |
| Kamera                               |  |
| 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                 | 0,003 Lux bei F2,0,40 IRE  |
| System                               | True Day&Night   |
| Tag-/Nacht-Umschaltung               | Schaltbarer IR-Filter (ICR)  |
| Display / Darstellung                |  |
| Bildauflösung max.                   | 1920x1080  |
| DORI                                 |  |
| Beobachten (62px/m)                  | 13,8 m   |
| Erkennen (125px/m)                   | 6,5 m  |
| Identifizieren (250px/m)             | 3 m  |
| Wahrnehmen (25px/m)                  | 36,6 m   |
| Funktionen                           |  |
| 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   |
| Hinweise                             |  |
| 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 |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge |  |

# eneo ISM-72F0021W0A

## Fortsetzung Spezifikationen

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Alarmeingänge                 | 0   |
| Steuer-Schnittstellen         | Ethernet  |
| Lieferumfang                  | _headline, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz |
| Objektiv                      |   |
| Bildwinkel horizontal         | 148,3°  |
| Bildwinkel vertikal           | 78,4°   |
| Brennweite                    | 2,1 mm  |
| MOD (Minimum Object Distance) | 0,5 m   |
| Objektiv Typ                  | Festbrennweite                                    |
| Zoomfaktor (digital)          | 0   |
| Video                         |   |
| 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              |
| Produktkennzeichnungen        |   |
| Hersteller-Nummer             | 234668  |
| Serie                         | eneo AN-Serie                                     |

## Optionales Zubehör

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



eneo is a registered trademark of  
VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8

63322 Rödermark, Deutschland

Phone: +49 6074 - 888 - 300  
Fax: +49 6074 - 888 - 100  
E-Mail: [info@eneo-security.com](mailto:info@eneo-security.com)  
Web: [www.eneo-security.com](http://www.eneo-security.com)

Stay informed and subscribe  
to the eneo newsletter

