

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

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

neo ISM-72F0021W0A

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Kamera	
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	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
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
Interner-Speicher	nein
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 garantieren.
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alar eingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz
Objektiv	

neo ISM-72F0021W0A

Fortsetzung Spezifikationen

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	neo AN-Serie

Optionales Zubehör

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

Optionale Dienstleistungen

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

Ihr Ansprechpartner

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

