

eneo ISM-68F0028W0A

Artikelnummer: 232564



1/2,8" Netzwerk Platinenkamera 3840x2160,
Tag/Nacht, WDR, 2,8mm, H.265, PoE, 12VDC

Hauptmerkmale

1/2,8" CMOS-Sensor Progressive Scan

Hervorragende Lichtempfindlichkeit

Auflösung max. 3840x2160 (4K)

Objektiv, festbrennweite 2,8mm

WDR (120dB), BLC, 3DNR

Triple Streaming (H.265, H.264, MJPEG)

Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Objektklassifizierung (Person, Auto, Zweirad)

Unterstützt ONVIF Profile S

Temperaturbereich (Betrieb) -20°C +50°C

Platinen Kamera Maße 50x50x59mm

Spannungsversorgung PoE oder 12VDC

Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	siehe Maßzeichnung
Texteinblendung	vorhanden
Gehäuseart	ohne Gehäuse
Kameratyp	Platinenkamera
Leistungsaufnahme	4,65 W
Montageart	Einbaumodul
ONVIF	ONVIF Profile S
Power over Ethernet	IEEE 802.3af

neo ISM-68F0028W0A

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Platine
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, zeitgesteuert
Weißabgleich	ATW, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,004 Lux bei F2,0
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840x2160
DORI	
Beobachten (62px/m)	36,8 m
Erkennen (125px/m)	18 m
Identifizieren (250px/m)	8,1 m
Wahrnehmen (25px/m)	90,7 m
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Alarmverarbeitung	Alarm Ausgang, FTP, E-Mail
Audio	2 Wege Audio
Browser	Edge: MJPEG, Google Chrome: Java, Mozilla: MJPEG, MS Internet Explorer 11, Safari: MJPEG
Menüsprachen	deutsch, englisch
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めingänge	1
Externe Anschlüsse	12VDC-Spannungseingang, Alarm-Ein/Ausgang, Audio-Ein/Ausgang, RJ-45

neo ISM-68F0028W0A

Fortsetzung Spezifikationen

Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	100°
Bildwinkel vertikal	55°
Brennweite	2,8 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	3840x2160 (16:9), 2592x1944 (4:3), 2592x1520 (16:9), 2304x1296 (16:9), 2048x1536 (4:3), 1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4), 1024x768 (4:3), 1280x720 (16:9), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x
Datenstromarten	Multi-Streaming
Videokompression	H.264, H.265
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	232564

Ihr Ansprechpartner

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

