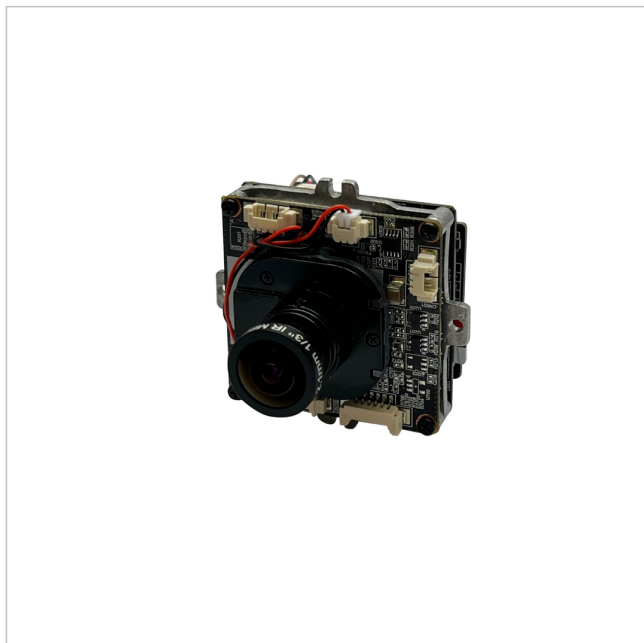


eneo ISM-52F0021WMB

Artikelnummer: 245151



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

Hauptmerkmale

1/2,8" 2.0 MP CMOS-Sensor

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Platinenkamera 50x50x50mm

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

True Day & Night (TDN)

Rauschunterdrückung (2D-/3D-DNR)

WDR 120dB, Smart BLC

Steckplatz für Micro SD-Speicherkarte

ONVIF-Konformität, PoE IEEE802.af, 12VDC

Audio-, Alarm- Ein- und Ausgänge

Privatzonen, Passwortschutz, Browserunabhängig

NDAA konform

Spezifikationen

Allgemeines

Vandalismusgeschützt	Nein
Beleuchtung	nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	50x50x50mm
ESC	1~1/20.000Sek.
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	Ein-/Aus schaltbar
Gehäuseart	ohne Gehäuse
Kameratyp	Platinenkamera
Montageart	Einbaumodul

neo ISM-52F0021WMB

Fortsetzung Spezifikationen

ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +40°C
Wide Dynamic Range (WDR)	TWDR 120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Sensor SC500AI
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Platine
Manueller elektrischer Shutter (MES)	1~1-20.000Sek.
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht
Weißabgleich	automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0.03 Lux bei F1.8
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
DORI	
Beobachten (62px/m)	7,1 m
Erkennen (125px/m)	2,8 m
Identifizieren (250px/m)	1,3 m
Wahrnehmen (25px/m)	20,9 m
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte), E-Mail, FTP, HTTP, HTTPS, Alarm Ausgang
Audio	2 Wege Audio
Browser	Firefox, Google Chrome, MS Internet Explorer 10/11, Safari
Menüsprachen	chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch, russisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Privacy Zone	4 programmierbare Zonen
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot

eneo ISM-52F0021WMB

Fortsetzung Spezifikationen

Hinweise	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	1
Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarめingang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse)
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DHCP, DNS, DVRNS, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, NTP, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, SSL, TCP, UDP, Zeroconf
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	138
Brennweite	2,1
Blendenbereich (F)	F1,8
MOD (Minimum Object Distance)	0,3 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Auflösung (erweitert)	1920x1080, 1280x720, 720x480, 640x480, 352x288
Bildformat	16:9
Datenstromarten	Quad Stream
Videokompression	H.264, H.265, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	245151

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
234989	eneo INsight	Steuerungssoftware für Rekorder der IN- und MN-Serie
236198	eneo INsight Installation Tool	Unterstützt die Einrichtung der Kameras bei Verwendung von AI Funktionen der IN Serie
234990	eneo INsight mobile	Mobile App für Rekorder der IN- und MN-Serie
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

neo ISM-52F0021WMB

Fortsetzung Dienstleistungen

Ihr Ansprechpartner

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

