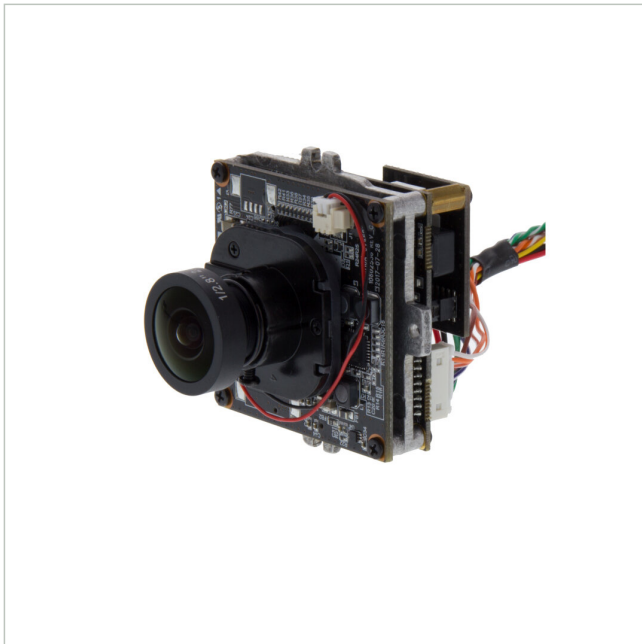


eneo ISM-54F0023W0A



Artikelnummer: 221437



1/3" Netzwerk Platinenkamera, 2592x1520, Tag/Nacht, WDR, 2,3mm, H.265, PoE, 12VDC

Hauptmerkmale

1/3" 4.0 MP Omnivision CMOS-Sensor

Auflösung max. 2592x1520

Platinenkamera 50x50x60,4mm

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

Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung

Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	50x50x60,4mm
Gewicht	0,07 kg
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	vorhanden
Gehäuseart	ohne Gehäuse
Kameratyp	Platinenkamera
Leistungsaufnahme	4,8 W
Montageart	Einbaumodul
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T

eneo ISM-54F0023W0A

Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +40°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	4 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/3"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Platine
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht
Weißabgleich	automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,25 Lux bei F2,2,40 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2592x1520
DORI	
Beobachten (62px/m)	11 m
Erkennen (125px/m)	5 m
Identifizieren (250px/m)	2,5 m
Wahrnehmen (25px/m)	29 m
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulation (TD)
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte), E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML, Alarm Ausgang
Audio	2 Wege Audio
Browser	Edge: MJPEG Setup eingeschränkt, Google Chrome: MJPEG Setup eingeschränkt, Mozilla: MJPEG Setup eingeschränkt, Safari: MJPEG Setup eingeschränkt
Menüsprachen	chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch, russisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Interner-Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte

eneo ISM-54F0023W0A

Fortsetzung Spezifikationen

Hinweise	
Bemerkung	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 gewährleisten. Ist eine kombinierte Ve
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarমেingänge	1
Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarমেingang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse), Anschlusskabel ca. 55cm
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	130°
Bildwinkel vertikal	75°
Blendensteuerung	Nein
Brennweite	2,3 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,3 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	2592x1520 (16:9), 2560x1440 (16:9), 2304x1296 (16:9), 1920x1080 (16:9), 1440x1080 (4:3), 1280x1024 (5:4), 1024x768 (4:3), 1280x720 (16:9), 800x600 (4:3), 800x480 (16:9), 720x576 (4:3), 720x4
Datenstromarten	Quad Streaming
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	221437



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
Web: www.eneo-security.com

Stay informed and subscribe
to the eneo newsletter

