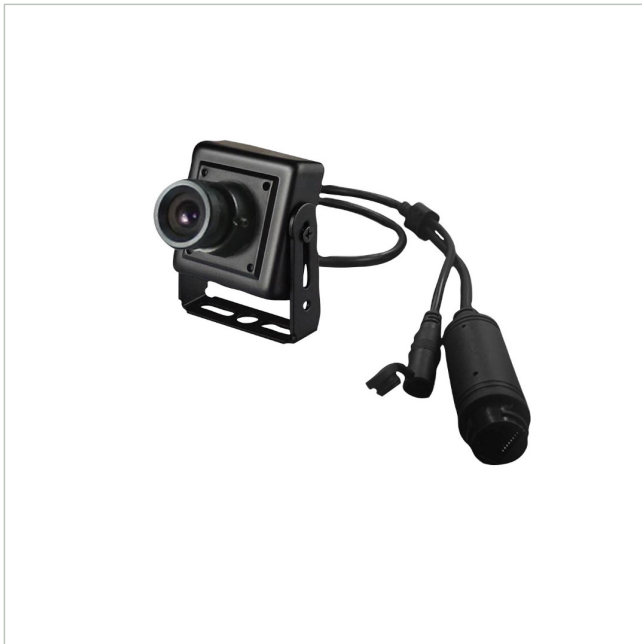


ISM-32F0036M00

Artikelnummer: 234978



1/2,8" Mini Netzwerk Modul, 1920x1080, Tag/Nacht, 3DNR, 3,6mm, 12VDC, PoE, Innen

Hauptmerkmale

Sony STARVIS 2MP Bildsensor

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Video-Komprimierungsformat: H.264/MJPEG

Integrierter Bewegungsmelder

Eingebauter SD-Micro-Slot

Low Speed Shutter

2DNR, 3DNR und WDR Unterstützung

PoE-Anschlusskabel

Objektiv 3,6mm (weitere Brennweiten auf Anfrage)

Stromversorgung 12VDC (1.8W) oder PoE (IEEE802.3af)

Betriebstemperatur -10°C - +50°C

Spezifikationen

Allgemeines:	
Beleuchtung	nein, nein
Stromversorgung	12VDC, 12VDC
Texteinblendung	vorhanden
DORI:	
Beobachten (62 px/m)	22 m
Erkennen (125 px/m)	9,9 m
Identifizieren (250 px/m)	3,6 m
Wahrnehmen (25px/m)	56,6 m
Funktionen:	
Alarmverarbeitung	FTP

ISM-32F0036M00

Fortsetzung Spezifikationen

Bewegungsmelder	ja, ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Menüsprachen	englisch
Mirror Funktion	Spiegelbild,Flip
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Web Browser	MS Internet Explorer ab Vers. 9.0 oder höher,Safari: MJPEG,Mozilla: MJPEG,Edge: MJPEG
Kamera:	
Aufnahmesensor	Sony STARVIS,Sensor IMX327,CMOS, CMOS
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/30~1/30.000sec.
Flickerless Funktion	ja
Gegenlichtkompensation	BLC,HLC, BLC, HLC
Low Speed Shutter	Ein/Aus schaltbar,ja, ja
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/30~1/30.000sec.
Signal-/Rauschabstand	50dB
Tag-/Nacht-Modus	automatisch,Tag,Nacht
Weißabgleich	Innen,Außen,Benutzerdefiniert,Push
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 100dB
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Befestigungsbeipack,Montage Bügel
Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP,UDP,DHCP,JGMP,ICMP,HTTP,UPnP,FTP,S MTP,SNTP,DNX,RTSP,RTMP
Objektiv:	
Blendensteuerung	nein, nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	RJ-45,Anschlusskabel ca.15cm
Video:	
Auflösung	1920x1080 (16:9),1280x720 (16:9),800x600 (4:3),704x480 (4:3),640x480 (4:3),320x240 (4:3)
Datenstromarten (Stream Types)	2x H.264, 1x MJPEG simultan
Andere	
Abmessungen (HxBxT)	35x35mm
Kameratyp	Platinenkamera
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch

ISM-32F0036M00

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux, 30 IRE, bei F2,5
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 100dB
Brennweite	3,6 mm
Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	92°
Bildwinkel vertikal	49°
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Lüfter	nein
Alarmeingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Audiounterstützung	nein
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Leistungsaufnahme	1,8W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Zertifizierungen	IK08
Kameraform	Modul
Gewicht	200g
Hersteller-Nummer	234978

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
216472	IAD-5SG1008MUA	Gigabit Switch, Unmanaged, 120W, 8x PoE, 1x SFP, 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop



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

