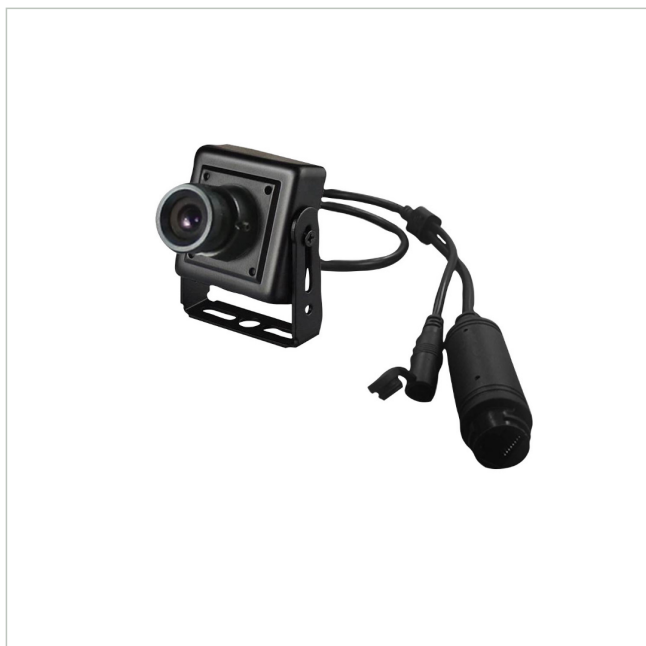


ISM-32F0036M00

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:	
Abmessungen (HxBxT)	35x35mm
Beleuchtung	nein
Texteinblendung	vorhanden
Kameratyp	Platinenkamera
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Lüfter	nein
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC

ISM-32F0036M00

Fortsetzung Spezifikationen

Leistungsaufnahme	1,8W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Zertifizierungen	IK08
Gewicht	200g
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
Bewegungsmelder	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
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Audiounterstützung	nein
Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)
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 Verwendung notwendig, so bieten wir eine kostenpflichtige Überprüfung der Kompatibilität an (nähere Informationen unter Artikelnummer #229235 bei VIDEOR).
Kamera:	
Aufnahmesensor	Sony STARVIS,Sensor IMX327,CMOS
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/30~1/30.000sec.
Flickerless Funktion	ja
Gegenlichtkompensation	BLC,HLC
Low Speed Shutter	ja
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/30~1/30.000sec.
Signal-/Rauschabstand	50dB
Tag-/Nacht-Modus	automatisch,Tag,Nacht
Weißabgleich	Innen,Außen,Benutzerdefiniert,Push

ISM-32F0036M00

Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 100dB
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux bei F2,5, 30 IRE
Kameraform	Modul
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Befestigungsbeipack,Montage Bügel
Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP,UDP,DHCP,JGMP,ICMP,HTTP,UPnP,FTP,S MTP,SNTP,DNX,RTSP,RTMP
Objektiv:	
Brennweite	3,6 mm
Blendensteuerung	nein
Digital Zoom	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	RJ-45,Anschlusskabel ca.15cm
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
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
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
Andere	
Bildwinkel horizontal	92°
Bildwinkel vertikal	49°
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

