

ISM-42F0036MMB

Artikelnummer: 239240



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

Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS Bildsensor

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Video-Komprimierungsformat: H.264/MJPEG

Integrierter Bewegungsmelder

Eingebauter SD-Micro-Karten-Slot

Low Speed Shutter

Gegenlichtkompensation 3DNR und D-WDR

Unterstützt Privatzonen und Korridor Mode

Objektiv 3,6mm (weitere Brennweiten auf Anfrage)

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

Anschlusskabel (RJ45) für PoE und Stromversorgung

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

Spezifikationen

DORI:	
Beobachten (62 px/m)	22,6 m
Erkennen (125 px/m)	10,8 m
Identifizieren (250 px/m)	5,2 m
Wahrnehmen (25px/m)	56 m
Andere	
Abmessungen (HxBxT)	36x36x14mm
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9), 960x540 (16:9), 640x480 (4:3), 320x240 (4:3)
Aufnahmesensor	Sony STARVIS, CMOS, CMOS
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/25.000Sek.

ISM-42F0036MMB

Fortsetzung Spezifikationen

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).
Bewegungsmelder	ja, ja
Datenstromarten (Stream Types)	2x H.264, 1x H.264 oder MJPEG simultan
Externe Anschlüsse	RJ-45, 12VDC-Spannungseingang, Anschlusskabel ca. 15cm, Micro SD Karten Slot 256 GB
Gegenlichtkompensation	BLC, BLC
Integrierte Wandhalterung	nein
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Befestigungsbeipack, Wandarm
Low Speed Shutter	ja, ja
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/25.000Sek.
Menüsprachen	englisch, koreanisch, japanisch, deutsch
Mirror Funktion	Spiegelbild, V-Flip, Rotation
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, UTP, DHCP, FTP, NTP, ARP, ICMP
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Tag-/Nacht-Modus	automatisch, Tag, Nacht, zeitgesteuert
Texteinblendung	vorhanden
Web Browser	Google Chrome, Edge, Firefox, Opera
Weißabgleich	automatisch, manuell
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR, D-WDR
Serie	eneo ISM-Serie
Kameratyp	Nadelöhr/Mini, Platinenkamera
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Videokompression	H.264, MJPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Digitale Rauschunterdrückung	3D-DNR, ja
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	3,6 mm
Blendensteuerung	nein
Bildwinkel horizontal	89,6°
Bildwinkel vertikal	47,8°

ISM-42F0036MMB

Fortsetzung Spezifikationen

MOD (Minimum Object Distance)	0,3 m
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Heizung	nein
Lüfter	nein
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Audiounterstützung	nein
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Leistungsaufnahme	1,4W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
ONVIF	ONVIF Profile S
Kameraform	Modul, Platine
Fernzugriff	Browser
Gewicht	45g
Hersteller-Nummer	239240

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte



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

