



ISM-54F0023W0A

Artikelnummer: 221437

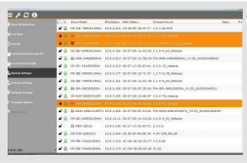
1/3" Netzwerk Platinenkamera, 2592x1520, Tag/Nacht, WDR, 2,3mm, H.265, PoE, 12VDC

1/3" 4.0 MP Omnivision CMOS-Sensor	WDR 120dB, Smart BLC
Auflösung max. 2592x1520	Steckplatz für Micro SD-Speicherkarte
Platinenkamera 50x50x60,4mm	ONVIF-Konformität, PoE IEEE802.af, 12VDC
Quad Streaming (H.265, H.264, MJPEG)	Audio-, Alarm- Ein- und Ausgänge
True Day & Night (TDN)	Privatzonen, Passwortschutz, Browserunabhängig
Rauschunterdrückung (2D-/3D-DNR)	Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung

Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Chipgröße	1/3"	Passwortschutz	ja
Auflösungsstandard	4 Megapixel	e-PTZ Unterstützung	ja
Aufnahmesensor	CMOS, OmniVision Sensor 4689	Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
System	True Day&Night	Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, russisch, chinesisch, koreanisch, japanisch
Lichtempfindlichkeit	0,25 Lux, bei F2,2, 40IRE	Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Low Speed Shutter	ja, automatisch	Fernzugriff	Web Browser
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1~1/10.000Sek.	Web Browser	MS internet Explorer: ActiveX ab 9.0, Safari: MJPEG Setup eingeschränkt, Mozilla: MJPEG Setup eingeschränkt, Google Chrome: MJPEG Setup eingeschränkt, Edge: MJPEG Setup eingeschränkt
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1~1/10.000Sek.	Benutzeroberfläche	Type B (Weiß / Blau)
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB	Mirror Function	H-Flip, Spiegelbild
Flickerless Function	ja	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Gegenlichtkompensation	Smart BLC	Netzwerk:	
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, RTP, UPnP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour, QoS, OpenVPN
IR-Sperrfilter	schaltbar	Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Weißabgleich	automatisch, manuell	Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarmeingang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse), Anschlusskable ca.55cm, Anschlusskable ca.40cm
Signal-/Rauschabstand	50dB	Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Video:		Alarmeingänge	1
Auflösung	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), 720x480 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 400x240 (4:3), 352x288 (4:3), 352x256 (4:3), 352:240 (4:3), 320x240 (4:3)	Alarmausgänge	1
Bildauflösung max.	2592x1520	Allgemeines:	
Datenstromarten (Stream types)	Quad Streaming	Abmessungen (HxBxT)	50x50x60,4mm
Bildübertragungsrate max.	30 fps	Beleuchtung	nein
Multicast-fähig	ja	Gehäuse	Innen
Videokompression	H.264, H.265, H.264+, H.265+, M-JPEG	Gewicht	70g
Objektiv:		Kameratyp	Platinenkamera
Objektiv Typ	Festbrennweite	Leistungsaufnahme	4,8W
Brennweite	2,3 mm	Lüfter	nein
Digital Zoom	ja	Montageart	Einbaumodul
MOD (Minimum Object Distance)	0,3 m	ONVIF	ONVIF Profile S
Blendensteuerung	nein	Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Bildwinkel vertikal	75 °	SDK	auf Anfrage
Bildwinkel horizontal	130 °	Stromversorgung	12VDC, PoE
Funktionen:		Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +40°C
Bewegungsmelder	ja	Texteinblendung	vorhanden
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)	Lieferumfang:	
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher, E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML, Alarm Ausgang	Lieferumfang	eneo Site Manager, Betriebsanleitung, Anschluss Kabelsatz, Befestigungsbeipack
Audio	2 Wege Audio		
Audiounterstützung	ja		

Produktempfehlungen



eneo Site Manager | Artikelnummer: 218218



eneo ist eine Marke
der Videor E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
D-63322 Rödermark, Germany

Telefon: +49 6074 - 888 - 300
Telefax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Bleiben Sie informiert und
melden Sie sich zum eneo
Newsletter an

