



ICB-62M2712M5A

Funktionen: Interner Speicher

Menüsprachen

Privacy Zones

Lieferumfang

Artikelnummer: 227054

1/2.8" Netzwerk Kamera, 1920x1080, Tag/Nacht, DOL-WDR, 2,7-12mm, Infrarot, IP67

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor	Smart Codec H.265 ROI (Region of interest)
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)	Triple Smart Streaming: H.265(+), H.264(+), MJPEG
Motorisiertes Varifocal Objektiv 2,7~12mm	
DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps	Micro SD Card, HTML5 Wiedergabe, Audio, Alarm
Bewegungsmelder, Privatzonen, Defog	Spannungsversorgung PoE IEEE 802.3af
Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)	Integrierte Anschlussbox mit Sabotagekontakt und Anschlussplatine
	Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

Spezifikationen

Kamera:	
Kameraform	Bullet
Chipgröße	1/2,8"
Auflösungsstandard	HD 1080p
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX307
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,06 Lux, bei F1,3, 40IRE
Low Speed Shutter	ja, 1x~10x
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/10.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/10.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	DOL-WDR 120dB, D-WDR
Flickerless Function	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht, Nacht -Farbmodus, extern (Sensor)
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	ATW-Innen, ATW-Außen, manuell, Fluorescent Beleuchtung, Glühbirne, Schatten, klarer Himmel, Flammen
Signal-/Rauschabstand	50dB
Video:	
	1020::1020::1020::1020::000::1020::720::7
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1600x900 (16:9), 1280x720 (16:9), 960x540 (16:9), 640x360 (16:9), 320x180 (16:9)
Bildauflösung max.	1920x1080
Bilddarstellung	VerticalView 90°/270°, 4:3, 16:9
Datenstromarten (Stream types)	Multi-Streaming
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Objektiv:	
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor	4x
Brennweite	2,7 - 12 mm
Digital Zoom	ja
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	54 - 18 °
Bildwinkel horizontal	103 - 33 °
	17.5
Funktionen:	
Multicast-fähig	ja
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Defog
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher, E-Mail, HTTP, FTP, Boost, TCP, UDP, Onvif Event Mapping, Alarm Ausgang
Audio	2 Wege Audio
Audiounterstützung	ja
Passwortschutz	ja
e-PTZ Unterstützung	ja

Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Fernzugriff	Web Browser
Web Browser	MS internet Explorer: ActiveX ab 9.0, Safari: MJPEG, Mozilla: MJPEG, Google Chrome: MJEPG, Edge: MJPEG
Benutzeroberfläche	Type A (Orange/ Grau)
Mirror Function	Spiegelbild, Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour
Schnittstellen / Eingänge / Aus	gänge:
Videoausgänge	nein
Externe Anschlüsse	Micro SD Karten Slot, Anschlussplatine (LSA, RJ45, Audio, I/OAlarm & Sabotage Kontakte)
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Alarmeingänge	1
Alarmausgänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Allgemeines:	
Serie	eneo Candid Small, eneo LN-Serie
Abmessungen (HxBxT)	130,5x82,1x265,1mm
Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 40m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	1,25kg
Integrierte Wandhalterung	ja
Leistungsaufnahme	9,2W
Lüfter	ja
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Scheibenheizung	nein
Schutzart	IP67
SDK	auf Anfrage
Verdeckte Kabelführung	ja
Sonnenschutzdach	ja
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	nein
Lieferumfang:	
Liefer unfang	Detrich contaitung Defection and aimed

Betriebsanleitung, Befestigungsbeipack

 ${\it microSDHC-Karte, microSDXC-Karte}$

Zonen-Ein-/Ausschaltbar

englisch, deutsch, französisch, koreanisch

www.eneo-security.com

Zubehör



PM-42A | Artikelnummer: 202641

Weitere Produktinformationen

Integrierte Anschlussbox mit Sabotage Alarmkontakt

Einfache Verkabelung, die integrierte Anschlussplatine bietet die Möglichkeit der Netzwerkverkabelung über LSA Anschlussleiste oder RJ45 Buchse. Der Anschluss von Alarm Kontakten, externer Spannungsversorgung und Audio steht eine Klemmleiste zur Verfügung.

Produktempfehlungen







IAD-5SG1004MUA| Artikelnummer: 216469

IAD-5SG1008MUA|Artikelnummer: 216472

eneo Site Manager | Artikelnummer: 218218