

ICB-72M2713MAA

Artikelnummer: 232574



1/2,8" Netzwerk Kamera, 1920x1080, Tag/Nacht, DOL-WDR, 2,7-13,5mm, Infrarot, IP67

Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor
Hervorragende Lichtempfindlichkeit
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)
Motorisiertes Varifocal Objektiv 2,7~13,5mm
DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps
Bewegungsmelder, Privatzenen, Slow Shutter

Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)
Smart Codec H.265 ROI (Region of interest)
Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T
Vertical View 90°/270° Modus, H-Flip, Spiegelbild
Spannungsversorgung PoE oder 12VDC/24VAC, IP67
Integrierte Anschlussbox inclusive Anschlussplatine

Spezifikationen

Serie	eneo Candid Small,eneo AN-Serie
Kamera:	
Kameraform	Bullet
Chipgröße	1/2,8"
Auflösungsstandard	HD 1080p
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS,Sensor IMX307
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,0008 Lux, bei F1,6,40IRE
Low Speed Shutter	ja
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/25.000Sek.
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/25.000Sek.

ICB-72M2713MAA

Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	DOL-WDR 120dB,D-WDR
Flickerless Funktion	ja
Gegenlichtkompensation	BLC,HLC
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Tag-/Nacht-Modus	automatisch,Tag,Nacht,extern (Sensor)
Weißabgleich	automatisch,Außen,Glühbirne,Fluorescent Beleuchtung,klarer Himmel,Schatten,manuell
Signal-/Rauschabstand	50dB
Video:	
Auflösung	1920x1080 (16:9),1280x720 (16:9)
Bildauflösung max.	1920x1080
Bilddarstellung	VerticalView 90°/270°,16:9
Datenstromarten (Stream Types)	Multi-Streaming
Bildübertragungsrate	30 fps
Videokompression	H.264,H.264+,H.265,H.265+,M-JPEG
Objektiv:	
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor	4x
Brennweite	2,7 - 13,5 mm
Digital Zoom	ja
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	56 - 18°
Bildwinkel horizontal	108 - 32°
DORI:	
Wahrnehmen (25px/m)	44 - 198 m
Beobachten (62 px/m)	16,6 - 80,5 m
Erkennen (125 px/m)	8,2 - 40,1 m
Identifizieren (250 px/m)	3,9 - 20,1 m
Funktionen:	
Multicast-fähig	ja
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection),Manipulationsschutz
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher,E-Mail,HTTP,FTP,Boost,TCP,UDP,Onvif Event Mapping,Alarm Ausgang
Audiunterstützung	nein
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
e-PTZ Unterstützung	ja
Interner Speicher	microSDHC-Karte,microSDXC-Karte
Menüsprachen	englisch,deutsch,französisch,koreanisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar

ICB-72M2713MAA

Fortsetzung Spezifikationen

Fernzugriff	Web Browser
Web Browser	MS internet Explorer: ActiveX ab 9.0,Safari: MJPEG,Mozilla: MJPEG,Google Chrome: MJPEG,Edge: MJPEG
Benutzeroberfläche	Type A (Orange/ Grau)
Mirror Funktion	Spiegelbild,Flip
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP,UDP,IPv4,IPv6,HTTP,HTTPS,FTP,UPnP,RT P,RTSP,RTCP,DHCP,ARP,Zeroconf,Bonjour,SNMP
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	nein
Externe Anschlüsse	Micro SD Karten Slot,Anschlussplatine (LSA, RJ45, Audio, I/OAlarm & Sabotage Kontakte)
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T,100Base-TX
Alarめingänge	1
Alarmausgänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	130,5x107,8x301mm
Gewicht	1,6kg
Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 40m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Integrierte Wandhalterung	ja
Leistungsaufnahme	PoE,10,5W,12VDC,12W,24VAC,16W
Lüfter	ja
Montageart	Wandmontage,Deckenmontage
ONVIF	ONVIF Profile S,ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP67
SDK	auf Anfrage
Sonnenschutzdach	ja
Stromversorgung	12VDC,24VAC,PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	nein
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Befestigungsbeipack
Hinweise:	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889 Teil A

ICB-72M2713MAA

Fortsetzung Spezifikationen

Besonderheiten	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.
----------------	--

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
202641	PM-42A	Mastmontageadapter für eneo Candid, Candid S, Candid M, WB1, AK-5, AK-4
214174	VerticalView Adaptor	Für IP Candid Medium Gehäuse bei Betrieb im VerticalView Mode



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

