



eneo IPD-42M2713PAA

Artikelnummer: 230799



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, 1920x1080, Tag/Nacht, DOL-WDR, 2,7-13,5mm, Infrarot, Innen

Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor	Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)
Hervorragende Lichtempfindlichkeit	Smart Codec H.265 ROI (Region of interest)
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)	Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T
Motorisiertes Varifocal Objektiv 2,7~13,5mm	Vertical View 90°/270° Modus, H-Flip, Spiegelbild
DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps	Kompaktes Fix Dome Gehäuse (Kunststoff) für Innenraum
Bewegungsmelder, Privatzonen, Slow Shutter	Spannungsversorgung PoE oder 12VDC

Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Infrarot
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	87x113mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 30m
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff (ABS)
Leistungsaufnahme	7,5 W

eneo IPD-42M2713PAA

Fortsetzung Spezifikationen

Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Zoomfaktor (optisch)	4
Kamera	
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Dome
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, extern (Sensor)
Weißabgleich	automatisch, Außen, Glühbirne, Fluorescent Beleuchtung, klarer Himmel, Schatten, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,0008 Lux bei F1,6, 40 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
DORI	
Beobachten (62px/m)	11,8 - 54,5 m
Erkennen (125px/m)	5,6 - 26,7 m
Identifizieren (250px/m)	2,9 - 13,4 m
Wahrnehmen (25px/m)	30,6 - 135,1 m
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Alarmverarbeitung	E-Mail, HTTP, FTP, Boost, TCP, UDP, Onvif Event Mapping
Browser	Edge: MJPEG, Mozilla: MJPEG, Safari: MJPEG
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, koreanisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Interner-Speicher	nein
Hinweise	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889, 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 g

eneo IPD-42M2713PAA

Fortsetzung Spezifikationen

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Externe Anschlüsse	12VDC-Eingang (DC-Buchse),RJ-45
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung,Befestigungsbeipack
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	108 - 32°
Bildwinkel vertikal	56 - 18°
Brennweite	2,7 - 13,5 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	1920x1080 (16:9),1280x720 (16:9)
Datenstromarten	Multi-Streaming
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	230799
Serie	eneo AN-Serie

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland



VIDEOR