

eneo IPD-52F0028MAA

Artikelnummer: 232572



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix 1920x1080, Tag/Nacht,
DOL-WDR, 2,8mm, Infrarot, IP66

Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor

Hervorragende Lichtempfindlichkeit

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Objektiv, festbrennweite 2,8mm (HFoV 112°)

DOL-WDR (120dB) 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps

Bewegungsmelder, Privatzonen, 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

Fix Dome Gehäuse (Metall), IP66

Spannungsversorgung PoE oder 12VDC

Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Infrarot
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	136x117mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 30m
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	Light Cool Gray 1C
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	7,5 W

eneo IPD-52F0028MAA

Fortsetzung Spezifikationen

Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
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	0,006 Lux bei F1,8, 40 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
DORI	
Beobachten (62px/m)	11,1 m
Erkennen (125px/m)	5,1 m
Identifizieren (250px/m)	2,5 m
Wahrnehmen (25px/m)	28,9 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 garantieren.

neo IPD-52F0028MAA

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	112°
Bildwinkel vertikal	60°
Brennweite	2,8 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
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	232572
Serie	neo AN-Serie

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
232565	neo AK-12	Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage

Optionale Dienstleistungen

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

eneo IPD-52F0028MAA

Ihr Ansprechpartner

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

