

eneo IND-58F0028MTLA



Artikelnummer: 238647



Netzwerk Dome Kamera Fix, Turret, Ultra Low Light, 3840x2160, Tag/Nacht, WDR, AI, 2,8mm, Weißlicht, 12VDC, PoE, IP67

Hauptmerkmale

1/1,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor

Sehr gute Detailerkennung auch in dunklen Bereichen

Maximale Auflösung 3840x2160 Pixel, 30fps

AI Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung

Objektiv feste Brennweite 2,8mm

Smart Codec H.265/H.264, Multi-Streaming

Browserunabhängig (Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Unterstützt ONVIF Profile S/T/G/M

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

NDA-Konformität

Weißlicht LED Beleuchtung, IP67

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Beleuchtung	Weißlicht
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	115,5x97,9mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 25m
ESC	1/5 ~ 1/20.000sec.
Gewicht	0,57 kg
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	Ein-/Aus schaltbar
Farbe (Gehäuse)	RAL9003 / weitere Farben auf Anfrage
Gehäuseart	Außen

eneo IND-58F0028MTLA

Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Domekamera
Leistungsaufnahme	6,5 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP67, NEMA 4X
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C, @ Luftfeuchtigkeit 95% oder weniger (nicht kondensierend)
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Sensor IMX678
Chipgröße	1/1,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Dome
Manueller elektrischer Shutter (MES)	1-5 ~ 1-20.000sec.
Signal-/Rauschabstand	49 dB
Tag-/Nachtmodus	Nein
Weißabgleich	automatisch,manuell
Lichtempfindlichkeit	0.0005 Lux bei F1,0
System	24h Farbe
Tag-/Nacht-Umschaltung	Nein
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840x2160
DORI	
Beobachten (62px/m)	23,7 m
Erkennen (125px/m)	11,4 m
Identifizieren (250px/m)	5,4 m
Wahrnehmen (25px/m)	59,5 m
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Analysefunktionen	Anwesenheit (FA), Durchgangszählung (CC), Eindringen (Intrusion), Eindringen (PID), Gesichtsattribute (AD), Gesichtserfassung (FD), Gesichtserkennung (FR), Heat Map (HM), Kennzeichenerfassung (LPD), Kennzeichenerkennung (LPR), Linienüberquerung (LCD), Manipulation (TD), Menschenmengen (CD), Objekt-Klassifikation Mensch / Fahrzeug (PD&VD), Region Betreten, Region Verlassen, Seltene Geräusche (RSD), Warteschlangen (QD), Zurückgelassene und entfernte Objekte (SOD)

eneo IND-58F0028MTLA

Fortsetzung Spezifikationen

Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte), E-Mail, HTTP, FTP, TCP, UDP, Rote und Blaue-Blinklichter, Sirene, Cloud Upload
Audio	2 Wege Audio, eingebauter Lautsprecher, eingebautes Mikrofon
Browser	Edge, Firefox, Google Chrome, Safari
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, japanisch, portugiesisch, russisch, spanisch, türkisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Privacy Zone	Bereiche-EIN/AUS schaltbar
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Externe Anschlüsse	RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse), Anschlusskabel ca. 30cm, Micro SD Karten Slot 256 GB
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Kurzanleitung zur Installation, Bohrschablone, 3x Dübel mit Schrauben, 1x Innensechskantschlüssel, 1x wasserdichte Abdeckung für RJ45 Anschluss
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, IEE 802.1, NTP, RTP, RTSP, SMTP, TCP-IP, UPnP
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	112°
Bildwinkel vertikal	61°
Brennweite	2,8mm
Blendenbereich (F)	F1,0
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	3840x2160 (16:9), 2592x1944 (4:3), 3072x1728 (16:9), 2592x1520 (16:9), 2304x1296 (16:9), 1920x1080 (16:9), 640x480 (4:3), 320x240 (4:3)
Bildformat	16:9, 4:3
Datenstromarten	Triple-Stream(Main/Sub/Mobile)
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	4260229840641
Hersteller-Nummer	238647
Serie	eneo IN-Serie

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

eneo IND-58F0028MTLA

Fortsetzung Zubehör

233775	eneo AK-21	Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage, Bullet und Dome Kameras der IN-Serie
245314	eneo AK-30	Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage Fix Turret Dome und Bullet Kameras der IN-Serie
234757	eneo DOME-WB7	Wandhalter für Mini Dome IND-42M2808M0A
234989	eneo INsight	Steuerungssoftware für Rekorder der IN- und MN-Serie
236198	eneo INsight Installation Tool	Unterstützt die Einrichtung der Kameras bei Verwendung von AI Funktionen der IN Serie
234990	eneo INsight mobile	Mobile App für Rekorder der IN- und MN-Serie
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte



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

