

# eneo INB-58F0002M0PA

Artikelnummer: 238642  
EAN: 4260229840610



Netzwerk Kamera Bullet, Panorama 180°, 3840x2160, Tag/Nacht, WDR, AI 2,0mm, IR, Weißlicht, PoE, 12VDC, IP67

## Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor,

Maximale Auflösung 3840x2160 Pixel, 20fps

Panorama Ultra Weitwinkelkamera 180° HFoV

AI Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

WDR 120dB und 3D-DNR Rauschunterdrückung

Objektiv 2,0mm feste Brennweite

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

Browserunabhängig (Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Unterstützt ONVIF Profile S/T/G/M und Audio

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

NDA-Konformität

Integrierte IR- und Weißlicht LED Beleuchtung, IP67

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Sonnenschutzdach	Ja
Integrierte Wandhalterung	Ja
Beleuchtung	Infrarot, Weißlicht
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	95x241,3mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 25m Infrarot ca. 15m Weißlicht
ESC	1/5 ~ 1/20.000sec.
Gewicht	0,35 kg
SDK	auf Anfrage

# eneo INB-58F0002M0PA

## Fortsetzung Spezifikationen

Texteinblendung	Ein-/Aus schaltbar
Farbe (Gehäuse)	RAL9003,Pantone P 179-1 / weitere Farben auf Anfrage
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Panorama Kamera
Leistungsaufnahme	12 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)	-35°C ~ +60°C,@ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Sony IMX415
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ein-Ausschaltbar
Kameraform	Bullet
Manueller elektrischer Shutter (MES)	1-5 ~ 1-20.000sec.
Signal-/Rauschabstand	44 dB
Tag-/Nachtmodus	Tag,Nacht,zeitgesteuert,Nacht -Farbmodus
Weißabgleich	automatisch,manuell
Lichtempfindlichkeit	0,007 Lux bei F1,0
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	3840x2160
<b>DORI</b>	
Beobachten (62px/m)	11,1 m
Erkennen (125px/m)	5,4 m
Identifizieren (250px/m)	2,6 m
Wahrnehmen (25px/m)	27,3 m
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja

# eneo INB-58F0002M0PA

## Fortsetzung Spezifikationen

Multicast	Ja
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte),E-Mail,HTTP,FTP,TCP,UDP,Alarm Ausgang,Cloud Upload,Sirene
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	256GB, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
<b>Hinweise</b>	
Bemerkung	Gesichts- und Kennzeichenerkennung erfordern eine SD-Karte oder einen eneo IN Rekorder. Nutzen Sie nur eneo-Komponenten für optimale Ergebnisse. Für Markenmischung bieten wir gegen Gebühr eine Kompatibilitätsprüfung an (Info: Artikel #229235 bei VIDEOR).
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Externe Anschlüsse	RJ-45,12VDC-Eingang (DC-Buchse),Micro SD Karten Slot 256 GB
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Kurzanleitung zur Installation,Bohrschablone,3x Dübel mit Schrauben,2x Innensechskantschlüssel,1x wasserdichte Abdeckung für RJ45 Anschluss
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerkprotokolle	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, IEE 802.1, NTP, RTP, RTSP, SMTP, TCP-IP, UPnP
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	180°
Bildwinkel vertikal	91°
Brennweite	2 mm
Blendenbereich (F)	F2,4
MOD (Minimum Object Distance)	0,6 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	20 fps
Auflösung (erweitert)	3840x2160 (16:9) @20fps,2592x1944 (4:3),2304x1296 (16:9),1920x1080 (16:9),1280x960 (4:3),1280x720 (16:9),640x480 (4:3)
Bildformat	16:9, 4:3
Datenstromarten	Triple-Stream(Main/Sub/Mobile)
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

# eneo INB-58F0002M0PA

Fortsetzung Spezifikationen

Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	4260229840610
Hersteller-Nummer	238642
Serie	eneo IN-Serie

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
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
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

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211123	VIDEOR LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
214441	VIDEOR LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

# eneo INB-58F0002M0PA

## Ihr Ansprechpartner

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

