

eneo INM-45F0036MMA

Artikelnummer: 241589
EAN: 4260229840696



Mini Netzwerk Kamera, 2880x1620, Tag/Nacht, WDR, AI, 3,6mm, 3D DNR, 12VDC, PoE

Hauptmerkmale

1/2,7" CMOS-Sensor, maximale Auflösung 5 MP/30fps
AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung
WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung
Objektiv mit Festbrennweite 3,6mm (HFoV 91°)
Smart Codec H.265/H.264, Multi-Streaming
Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Unterstützt ONVIF Profile S/G/T/M
Mehrsprachige Menüführung (OSD)
Unterstützt Audio
Spannungsversorgung PoE, 12VDC
NDAA-Konformität

Spezifikationen

Allgemeines	
Integrierte Wandhalterung	Ja
Audiokompression	G.711
Beleuchtung	nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	44,0x36,4x53,3mm
ESC	1/5 ~ 1/20.000sec.
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	Ein-/Aus schaltbar
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäuseart	Innen

neo INM-45F0036MMA

Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Metall
Kameratyp	Platinenkamera
Leistungsaufnahme	3,62 W
Montageart	Einbaumodul
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-35°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Sensor SC500AI
Chipgröße	1/2,7"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Modul
Manueller elektrischer Shutter (MES)	1-5 ~ 1-20.000sec.
Signal-/Rauschabstand	39 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, Bild, zeitgesteuert
Weißabgleich	automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,004 Lux bei F1,6
System	Electronic Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2880x1620
DORI	
Beobachten (62px/m)	25,3 m
Erkennen (125px/m)	12 m
Identifizieren (250px/m)	5,6 m
Wahrnehmen (25px/m)	64 m
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Alarmverarbeitung	FTP, E-Mail, Cloud Upload
Audio	2 Wege Audio
Browser	Edge, Firefox, Google Chrome, Safari
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, japanisch, portugiesisch, russisch, spanisch, türkisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer

neo INM-45F0036MMA

Fortsetzung Spezifikationen

Privacy Zone	Bereiche-EIN/AUS schaltbar
Interner-Speicher	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Ethernet Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Befestigungsbeipack,Betriebsanleitung
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, IEE 802.1, NTP, RTP, RTSP, SMTP, TCP-IP, UPnP
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	91°
Bildwinkel vertikal	46°
Brennweite	3,6 mm
Blendenbereich (F)	F1,6
MOD (Minimum Object Distance)	2 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	2880x1620 (16:9),2560x1440 (16:9),2304x1296 (16:9),1920x1080 (16:9),1280x720 (16:9),640x480 (4:3),320x240 (4:3)
Bildformat	16:9, 4:3, VerticalView
Datenstromarten	Triple-Stream(Main/Sub/Mobile)
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	4260229840696
Hersteller-Nummer	241589
Serie	neo IN-Serie

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
234989	neo INsight	Steuerungssoftware für Rekorder der IN- und MN-Serie
236198	neo INsight Installation Tool	Unterstützt die Einrichtung der Kameras bei Verwendung von AI Funktionen der IN Serie
234990	neo INsight mobile	Mobile App für Rekorder der IN- und MN-Serie
218218	neo Site Manager	Management Software für neo IP Produkte

Optionale Dienstleistungen

neo INM-45F0036MMA

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

eneo INM-45F0036MMA

Fortsetzung Dienstleistungen

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

