

IND-55M2812MTA

Artikelnummer: 236666
EAN: 4260229840566



Netzwerk Dome Fix, Turret, 2880x1620, Tag/Nacht,
WDR, AI, 2,8-12mm, IR, 12VDC, PoE, IP67

Hauptmerkmale

1/2,7" SmartSens CMOS-Sensor,
Maximale Auflösung 2880x1620 Pixel, 30fps
AI Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung
WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung
Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,8-12mm
Smart Codec H.265/H.264, Multi-Streaming

Browserunabhängig (Edge, Safari, Firefox, Chrome)
Unterstützt ONVIF Profile S/T/G
Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte
Unterstützt Audio und externen Alarm Ein- und Ausgang
NDAA-Konformität
IR- und Weißlicht LED Beleuchtung, IP67

Spezifikationen

EAN/GTIN	4260229840566
Abmessungen (HxBxT)	135x126,5mm
Serie	eneo IN-Serie
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	24h Farbe
Chipgröße	1/2,7"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

IND-55M2812MTA

Fortsetzung Spezifikationen

Bildauflösung max.	2880x1620 @ H.265
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux bei F1,0
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,8 - 12 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	4x
Digital Zoom	ja
Beobachten (62 px/m)	24,3 - 104,5 m
Erkennen (125 px/m)	11,5 - 52,2 m
Identifizieren (250 px/m)	5,2 - 25,6 m
Wahrnehmen (25px/m)	62,5 - 260,3 m
Bildwinkel horizontal	113 - 35°
Bildwinkel vertikal	59 - 20°
MOD (Minimum Object Distance)	1,5 m
Beleuchtung	Infrarot, Weißlicht
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	1
Alarmausgänge	1
Audiounterstützung	ja
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Analysefunktionen	Anwesenheit (FA), Durchgangszählung (CC), Eindringen (PID), Gesichtsattribute (AD), Gesichtserfassung (FD), Gesichtserkennung (FR), Heat Map (HM), Kennzeichenerfassung (LPD), Kennzeichenerkennung (LPR), Linienüberquerung (LCD), Menschenmengen (CD), Objekt-Klassifikation Mensch / Fahrzeug (PD&VD), Seltene Geräusche (RSD), Warteschlangen (QD), Zurückgelassene und entfernte Objekte (SOD)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Leistungsaufnahme	8,6W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-35°C ~ +60°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)

IND-55M2812MTA

Fortsetzung Spezifikationen

ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Kameraform	Dome
Audio	93±3dB max., eingebauter Lautsprecher, eingebautes Mikrofon
Fernzugriff	Browser
Beleuchtungsreichweite	ca. 25m Weißlicht, ca. 30m IR
Gewicht	820g
Hersteller-Nummer	236666

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
233775	AK-21	Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage, Bullet Kameras der IN-Serie
235339	AK-24	Dual Kamera Anschlussbox für Bullet oder Fix Dome Kameras der IN-Serie
236663	DOME-WB8	Wandhalter für PTZ Dome INP-54M2812M0A und IND-5 Turret Dome Serie
236198	eneo INsight Installation Tool	Unterstützt die Einrichtung der Kameras bei Verwendung von AI Funktionen der IN Serie
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
239837	KBD-3NET	Netzwerk Keyboard, Joystick, unterstützt ONVIF Protokoll, RJ45, 12VDC
235340	WB-24	Wandhalter für Dual Kamera Anschlussbox AK-24

Optionale Dienstleistungen

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

IND-55M2812MTA

Ihr Ansprechpartner

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

