

INB-52M2812M0A

Artikelnummer: 235341



Netzwerk Kamera Bullet, 1920x1080, Tag/Nacht, WDR, AI 2,8-12mm, IR, 12V, PoE, IP67

Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor, 2 MP/60fps

AI Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung

Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,8-12mm

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

Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

Mehrsprachige Menüführung (OSD)

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

Unterstützt Audio und externen Alarm Ein- und Ausgang

NDA-Konformität

IR-LED Beleuchtung, IP67

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	83,88x87,4x242mm
Serie	eneo IN-Serie
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps

INB-52M2812M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux bei F1,6
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,8 - 12 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	4x
Digital Zoom	ja
Beobachten (62 px/m)	29,5 - 71,9 m
Erkennen (125 px/m)	14,1 - 35,5 m
Identifizieren (250 px/m)	6,6 - 17,5 m
Wahrnehmen (25px/m)	45,6 - 179 m
Bildwinkel horizontal	101 - 33°
Bildwinkel vertikal	52 - 18°
MOD (Minimum Object Distance)	1,2 m
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	Pantone P 179-1 , RAL9003
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	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	7W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-35°C ~ +55°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)

INB-52M2812M0A

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)	D-WDR
Bewegungsmelder	ja
Kameraform	Bullet
Audio	1/1 Line Ein- und Ausgang, 2 Wege Audio
Fernzugriff	Browser
Beleuchtungsreichweite	ca. 45m
Gewicht	680g
Hersteller-Nummer	235341

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
233754	AK-20	Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage, Bullet Kameras der IN-Serie
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
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
239837	KBD-3NET	Netzwerk Keyboard, Joystick, unterstützt ONVIF Protokoll, RJ45, 12VDC
235257	PM-21	Mastmontageadapter für Kamera Anschlussbox AK-20 und AK-21
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

INB-52M2812M0A

Ihr Ansprechpartner

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

