



Netzwerk Tag/Nacht- Bulletkamera INB- 65M2812MFA

Art-Nr VI55.2024

CHF (exkl. MwSt)

Preis / Stk

555.-

BESCHREIBUNG

Sensor: 1/2.7" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1/2.8 - 12 mm (112.6 - 35.4°), 0.002 Lux, 5 MP, Beleuchtung: IR 35 m, Weisslicht 30 m, 12 VDC, PoE, AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, aussen IP67

SPEZIFIKATIONEN

Gehäuse und Montage	
Abmessungen (HxBxT)	86.3x84.7x 240.9 mm
Kameraform	Bullet
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Gehäusetyp	aussen
Werkstoff	Aluminium / Kunststoff
Farbe	RAL9003 / Pantone P 179-1
Montageart /-ort	Wandmontage / Deckenmontage

Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-35°C bis +60°C
Funktionen / Anzeigen	
AI Videoanalyse	Ja
Video-Eigenschaften	
Auflösungsstandard	5 Megapixel
Max. Bildauflösung	2880x1620
Max. Bildübertragungsrate	30 fps
Videokompression	H.264 / H.265 / H.264+ / H.265+ / M-JPEG
Bildsensor-Chipgrösse (zoll)	1/2.7"
Lichtempfindlichkeit	0.002 Lux / bei F1.0
Beleuchtung	Infrarot / Weisslicht
Beleuchtungsreichweite	IR 30 m / Weisslicht 25 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoom Faktor	4x
Zoom digital	ja
Brennweite	2.8 - 12 mm
Bildwinkel horizontal	112.6 - 35.4°
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T / 100Base-TX
Audio-Eigenschaften	
Audio	1/1 Line Ein- und Ausgang / 2 Wege Audio
Installation / Versorgung	
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12 VDC / PoE
Klassifikation	
Kategorie	Bullet-Kameras IP
Marke	ENEO
Artikelfamilie	IN