



Netzwerk Tag/Nacht- Bulletkamera INB- 78M0550M0A

Art-Nr VI55.2027

CHF (exkl. MwSt)

Preis / Stk

560.-

BESCHREIBUNG

Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/5 - 50 mm (49 - 7°), 0.009 Lux, 8 MP, IR-Beleuchtung ca. 80 m, 12 VDC, PoE, aussen IP67 AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

SPEZIFIKATIONEN

Gehäuse und Montage	
Breite	97 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	301 mm
Kameraform	Bullet
Kameratyp	Kennzeichenerkennung, Retail Intelligence, Personenzählung, Gesichtserkennung
Gehäusetyp	Aussen
Werkstoff	Aluminium

Farbe	RAL9003 / Pantone P 179-1
Montageart /-ort	Wandmontage / Deckenmontage
Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-35°C bis +60°C / bis zu Luftfeuchtigkeit 90 % (nicht kondensierend)
Funktionen / Anzeigen	
AI Videoanalyse	Ja
Video-Eigenschaften	
Auflösungsstandard	8 Megapixel
Max. Bildauflösung	3840x2160
Max. Bildübertragungsrate	30 fps
Videokompression	H.264 / H.265 / H.264+ / H.265+ / M-JPEG
Bildsensor-Chipgröße (zoll)	1/2.7"
Lichtempfindlichkeit	0.009 Lux / bei F1.6
Beleuchtung	Infrarot
Beleuchtungsreichweite	ca. 80 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoom Faktor	10x
Zoom digital	ja
Brennweite	5 - 50 mm
Bildwinkel horizontal	49 - 7°
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