



Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-68M0550MJBA

Artikel-Nr.: VI55.2031

Brutto

CHF / Stk **606.00**

Beschreibung

Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/5.0-50 mm (49-7°), 0.009 Lux, 8 MP, Beleuchtung: IR 80 m, Weisslicht 25 m, 2-Weg Audio, Slot für Micro SD-Karte, mit Anschlussbox, aussen IP67

Spezifikationen

Gehäuse und Montage

Breite	127 mm
Tiefe	344.6 mm
Kameraform	Bullet
Kameratyp	Kennzeichenerkennung, Gesichtserkennung
Werkstoff	Aluminium
Farbe	RAL9003 Pantone P 179-1
Montageart /-ort	Wandmontage Deckenmontage
Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-35°C bis +60°C

Zertifizierungen

Funktionen / Anzeigen

AI Videoanalyse

Is

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies.
Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung



Video-Eigenschaften

Auflösungsstandard	8 MP
Max. Bildauflösung	3840x2160
Max. Bildübertragungsrate	30 fps
Videokompression	H.264 H.265 H.264+ H.265+ M-JPEG
Bildsensor-Chipgrösse (zoll)	1/2.8
Signalformat	
Lichtempfindlichkeit	0.009 Lux bei F1.6
Beleuchtung	Infrarot,
Beleuchtungsreichweite	IR ca. 80 m ca. 25 m Weisslicht
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Auflösung Pixel	3840x2160
Zoom Faktor	10x
Zoom digital	nein
Brennweite	5 - 50 mm
Blendenbereich	F2.0
Bildwinkel horizontal	49 - 7°
Steuer-Schnittstellen	Ethernet

Audio-Eigenschaften

Audio	2 Wege Audio
-------	--------------

Installation / Versorgung

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12 VDC PoE

Klassifikation

Kategorie	Bullet-Kameras IP
Marke	ENEO
Artikelfamilie	IN

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung