



## Netzwerk Tag/Nacht-Bulletkamera INB-68M2812MJBA

Artikel-Nr.: VI55.2030

Brutto

CHF / Stk **559.00**

### Beschreibung

Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.0/2.8 - 12 mm (107 - 34°), 0.007 Lux, 8 MP, Beleuchtung: IR 35 m, Weisslicht 30 m, 2-Weg Audio, Slot für Micro SD-Karte, mit Anschlussbox, aussen IP67

### Spezifikationen

#### Gehäuse und Montage

Breite	135.2 mm
Tiefe	353.8 mm
Kameraform	Bullet Turret
Kameratyp	Kennzeichenerkennung, Gesichtserkennung
Gehäusetyp	aussen
Werkstoff	Aluminium
Farbe	RAL9003 Pantone P 179-1
Montageart /-ort	Wandmontage Deckenmontage
Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-35°C bis +60°C
Zertifizierungen	

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



AI Videoanalyse

Ja

### 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	0.007 Lux bei F1.0
Beleuchtung	Infrarot Weisslicht
Beleuchtungsreichweite	IR ca. 35 m ca. 30 m Weisslicht
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Auflösung Pixel	3840x2160
Zoom Faktor	4x
Zoom digital	nein
Brennweite	2.8 - 12 mm
Bildwinkel horizontal	107 - 34°
Steuer-Schnittstellen	Ethernet

### Audio-Eigenschaften

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

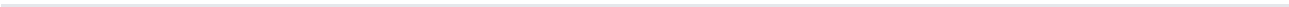
### Installation / Versorgung

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12 VDC PoE

### Klassifikation

Kategorie	Bullet-Kameras IP
Marke	ENEO

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



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