



## Netzwerk Tag/Nacht- Bulletkamera INB- 52M2812M0A

Art-Nr VI55.2021

CHF (exkl. MwSt)

Preis / Stk

**419.-**

### BESCHREIBUNG

Sensor: 1/2.8" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.8 - 12 mm (101 - 33°), 0.002 Lux, 2 MP, IR-Beleuchtung ca. 45 m, 12 VDC, PoE, AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, aussen IP67

### SPEZIFIKATIONEN

Gehäuse und Montage	
Abmessungen (HxBxT)	83.88x87.4x242 mm
Kameraform	Bullet
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Gehäusotyp	aussen
Werkstoff	Aluminium
Farbe	RAL9003 / Pantone P 179-1
Montageart /-ort	Wandmontage / Deckenmontage

<b>Schutzart</b>	IP67
<b>Einsatztemperatur</b>	-35°C bis +55°C
<b>Funktionen / Anzeigen</b>	
<b>AI Videoanalyse</b>	Ja
<b>Video-Eigenschaften</b>	
<b>Auflösungsstandard</b>	HD 1080 p
<b>Max. Bildauflösung</b>	1920x1080
<b>Max. Bildübertragungsrate</b>	60 fps
<b>Videokompression</b>	H.264 / H.265 / H.264+ / H.265+ / M-JPEG
<b>Bildsensor-Chipgröße (zoll)</b>	1/2.8"
<b>Lichtempfindlichkeit</b>	0.002 Lux / bei F1.6
<b>Beleuchtung</b>	Infrarot
<b>Beleuchtungsreichweite</b>	ca. 45 m
<b>Objektiv Typ</b>	Varifokal (motorisiert)
<b>Zoom Faktor</b>	4x
<b>Zoom digital</b>	ja
<b>Brennweite</b>	2.8 - 12 mm
<b>Bildwinkel horizontal</b>	101 - 33°
<b>Steuer-Schnittstellen</b>	Ethernet
<b>Ethernet-Schnittstelle</b>	10Base-T / 100Base-TX
<b>Audio-Eigenschaften</b>	
<b>Audio</b>	1/1 Line Ein- und Ausgang / 2 Wege Audio
<b>Installation / Versorgung</b>	
<b>Power over Ethernet</b>	IEEE 802.3af
<b>Stromversorgung</b>	12 VDC / PoE
<b>Klassifikation</b>	
<b>Kategorie</b>	Bullet-Kameras IP
<b>Marke</b>	ENEO
<b>Artikelfamilie</b>	IN