



Netzwerk Tag/Nacht- Domekamera IND- 65M2713M0A

Art-Nr VI55.1033

CHF (exkl. MwSt)

Preis / Stk

496.-

BESCHREIBUNG

Sensor: 1/2.7" Objektiv: Varifokal (motorisiert), F1.6/2.7 - 13.5 mm (102 - 31°), 0.003 Lux, 5 MP, IR-Beleuchtung ca. 30 m, 12 VDC, PoE, AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung, aussen IP67/IK10

SPEZIFIKATIONEN

Gehäuse und Montage	
Abmessungen (HxBxT)	148.0x109.0 mm
Kameraform	Dome
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Gehäusetyp	aussen
Werkstoff	Aluminium
Farbe	RAL9003 / Pantone P 179-1
Montageart /-ort	Wandmontage / Deckenmontage

Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-35°C bis +55°C
Zertifizierungen	IK10
Funktionen / Anzeigen	
AI Videoanalyse	Ja
Video-Eigenschaften	
Auflösungsstandard	5 Megapixel
Max. Bildauflösung	2592x1944
Max. Bildübertragungsrage	30 fps
Videokompression	H.264 / H.265 / H.264+ / H.265+ / M-JPEG
Bildsensor-Chipgröße (zoll)	1/2.7"
Lichtempfindlichkeit	0.003 Lux / bei F1.6
Beleuchtung	Infrarot
Beleuchtungsreichweite	ca. 30 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoom Faktor	4x
Zoom digital	ja
Brennweite	2.7 - 13.5 mm
Bildwinkel horizontal	102 - 31°
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T / 100Base-TX
Audio-Eigenschaften	
Audio	2 Wege Audio / 1/1 Line Ein- und Ausgang
Installation / Versorgung	
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12 VDC / PoE
Klassifikation	
Kategorie	Dome-Kameras IP
Marke	ENEO
Artikelfamilie	IN