



## Caméra-réseau bullet jour/nuit INB-58M2713M0A

N° d'article VI55.2023

Brut

CHF / Pce **524.00**

### Description

Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/2.7 - 13.5 mm (111 - 33°), 0.009 Lux, 8 MP, éclairage IR env. 30 m, 12 VDC, PoE, fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, pour l'extérieur IP67

### Spécifications

#### Boîtier et montage

Dimensions (hxlxp)	83.88x87.4x242 mm
Forme de caméra	bullet
Type de caméra	reconnaissance de visages ou de plaques d'immatriculation, comptage de personnes, retail intelligence
Type de boîtier	pour l'extérieur
Matériau	aluminium
Couleur	RAL9003 Pantone P 179-1
Type / lieu de montage	montage mural montage plafond
Classe de protection	IP67
température d'utilisation	-35°C à +55°C

#### Certifications

#### Fonctions / Affichages

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.



## Vidéo -Caractéristiques

Standard de résolution	8 Megapixel
Résolution d'image au maximum	3840x2160
Débit d'image au maximum	30 fps
Compression de vidéo	H.264 H.265 H.264+ H.265+ M-JPEG
Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.8"
Format du signal	
Sensibilité à la lumière	0.009 Lux par F1.6
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	env. 30 m
Type de objectif	varifocal (motorisé)
Résolution d'image, pixels	
Facteur de zoom	4x
Zoom numérique	oui
distance focale	2.7 - 13.5 mm
Angle de vue horizontal	111 - 33°
Interfaces de gestion	Ethernet
Interface ethernet	10Base-T 100Base-TX

## Caractéristiques audio

Audio	'ligne d'entrée et de sortie' audio bidirectionnelle
-------	---

## Installation / Alimentation

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Alimentation	12 VDC PoE

## Classification

Catégorie	Caméras Bullet IP
Marque	ENEO
Famille d'articles	IN

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.