



Caméra-réseau mini dôme jour/nuit IND-42M2808M0A

N° d'article VI55.1031

Brut

CHF / Pce **257.00**

Description

Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.2/2.8 - 8 mm (107 - 45°), 0.002 Lux, 2 MP, éclairage IR env. 20 m, 12 VDC, PoE, fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, pour l'extérieur IP66/IK10

Spécifications

Boîtier et montage

Dimensions (hxlxp)	115x91.6 mm
Forme de caméra	dôme
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	IP66
température d'utilisation	-35°C à +60°C
Certifications	IK10

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	HD 1080 p
Résolution d'image au maximum	1920x1080
Débit d'image au maximum	60 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	0.002 Lux par F1.2
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	env. 20 m
Type de objectif	varifocal (motorisé)
Résolution d'image, pixels	
Facteur de zoom	2.8x
Zoom numérique	oui
distance focale	2.8 - 8 mm
Angle de vue horizontal	107 - 45°
Interfaces de gestion	Ethernet
Interface ethernet	10Base-T 100Base-TX

Caractéristiques audio

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

Installation / Alimentation

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Alimentation	12 VDC PoE

Classification

Catégorie	Caméras-dôme 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.