



Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-45F0022M0A

N° d'article VI55.1039

Brut

CHF / Pce **268.00**

Description

Capteur: 1/2.7" Objectif: focale fixe, F1.6/2.2 mm (156°), 0.002 Lux, 5 MP, éclairage IR env. 20 m, 12 VDC, PoE, fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, microphone intégré, pour l'extérieur IP66

Spécifications

Boîtier et montage

Dimensions (hxlxp)	115.3x64.3 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 plastique
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 humidité relative jusqu'à 90% (sans condensation)

Certifications

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

fonctions d'analyse AI Oui

Vidéo -Caractéristiques

Standard de résolution	5 mégapixel
Résolution d'image au maximum	2880x1620
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)	1/2.7"
Format du signal	
Sensibilité à la lumière	0.002 Lux par F1.6
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	env. 20 m
Type de objectif	focale fixe
Résolution d'image, pixels	
Zoom numérique	oui
distance focale	2.2 mm
Angle de vue horizontal	156°
Interfaces de gestion	Ethernet
Interface ethernet	10Base-T 100Base-TX

Caractéristiques audio

Audio 1 Weg Audio
microphone intégré

Installation / Alimentation

Power over Ethernet IEEE 802.3af
Alimentation 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.