



Caméra-réseau dôme jour/nuit IND-58F0028MTLA

N° d'article VI55.1040

Brut

CHF / Pce **349.00**

Description

Capteur: 1/2.7", technique: Turret Low Light (lumière blanche LED), Objectif: fixe, F1.0/2.8 mm (112°), 0.0005 Lux, 8 MP, éclairage LED 25 m, haut-parleur et microphone intégrés, PoE, 12 VDC, fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, pour l'extérieur IP67

Spécifications

Boîtier et montage

Dimensions (hxlxp)	97.9x115.5 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	IP67
température d'utilisation	-30°C à +55°C jusqu'à 90 % d'humidité (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 8 mégapixel

Résolution d'image au maximum 3640x2160

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) 1/1.8"

Format du signal

Sensibilité à la lumière 0.0005 Lux par F1.0

Eclairage lumière blanche

Portée d'éclairage env. 25 m

Type de objectif focale fixe

Résolution d'image, pixels

Zoom numérique oui

distance focale 2.8 mm

Angle de vue horizontal 112°

Interfaces de gestion Ethernet

Interface ethernet
10Base-T
100Base-TX

Caractéristiques audio

Audio haut-parleur et microphone intégrés
audio bidirectionnelle

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.