



Caméra-réseau bullet jour/nuit INT-8SF0003M0A

N° d'article VI55.2029

Brut

CHF / Pce **1'342.00**

Description

Capteur: 1/2.7", technique hybride : optique (O) et thermique (T) Objectifs: fixe, F1.6/O3.2/T3.6 mm (81°/56°), 0.003 Lux, 8 MP (T256x192), éclairages: IR 30 m, blanc 15 m PoE, 12 VDC, pour l'extérieur IP66, fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets

Spécifications

Boîtier et montage

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Dimensions (hxlxp) | 108x91x314.6 mm |
| Forme de caméra | bullet |
| Type de caméra | bullet thermal hybrid |
| 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 | -30°C à +60°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 | 5 mégapixel |
| Résolution d'image au maximum | 2592x1944 |
| Débit d'image au maximum | 25 fps |
| Compression de vidéo | H.265 H.264 M-JPEG |
| Dimension du capteur d'image (pouce) | 1/2.7" |
| Format du signal | |
| Sensibilité à la lumière | 0.003 Lux par F1.6 (AGC on) |
| Eclairage | infrarouge lumière blanche |
| Portée d'éclairage | infrarouge env. 30 m éclairage blanc ca. 15 m |
| Type de objectif | focale fixe |
| Résolution d'image, pixels | 2560x1944 256 ×192 Thermal Modul |
| distance focale | optisch 3.2 mm, thermisch 3.6 mm |
| Angle de vue horizontal | optisch 81°, thermisch 56° |
| Interfaces de gestion | Ethernet |
| Interface ethernet | 10Base-T 100Base-TX |

Caractéristiques audio

| | |
|-------|----------------------|
| Audio | haut-parleur intégré |
|-------|----------------------|

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.