



## Caméra-réseau cylindrique, jour/nuit AXIS P1467-LE

N° d'article VI51.0412

Brut

CHF / Pce **1'005.00**

### Description

Capteur: 1/2.7" Objectif: F1.3/2.8 - 8 mm (106 - 38°), 0.03 Lux, 5 MP, éclairage IR 40 m, PoE, pour l'extérieur, IP66/67/IK10

### Spécifications

#### Boîtier et montage

Forme de caméra	bullet
Type de boîtier	pour l'extérieur
Matériau	plastique aluminium
Couleur	blanc
Type / lieu de montage	montage plafond ou murale
Classe de protection	IP66/67
Résistance aux chocs	IK10
température d'utilisation	-40°C à +60°C
Certifications	IK10

#### Fonctions / Affichages

fonctions d'analyse AI	Non
------------------------	-----

#### Vidéo -Caractéristiques

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



Résolution d'image au maximum	2592x1944
Débit d'image au maximum	25 fps
Compression de vidéo	H.264 H.265 M-JPEG
Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.7"
Format du signal	
Sensibilité à la lumière	0.03 Lux par F1.3 50 IRE
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	40 m
Type de objectif	varifocal (motorisé)
Résolution d'image, pixels	2592x1944
Zoom numérique	oui
distance focale	2.8 - 8 mm
Angle de vue horizontal	106 - 38°
Interfaces de gestion	Ethernet

#### **Installation / Alimentation**

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Alimentation	PoE

#### **Classification**

Catégorie	Caméras-dôme IP
Marque	AXIS

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