



Caméra-réseau cylindrique jour/nuit AXIS P1375-E

N° d'article VI51.0246

Brut

CHF / Pce **1'123.00**

Description

Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.2/2.8-10 mm, (107° - 33°), 0.05 lux, 2MP, 12-28 VDC, PoE classe 3, pour l'extérieur IP67/IK10

Spécifications

Boîtier et montage

Type de boîtier	extérieur
Matériau	aluminium Aluminium
Classe de protection	IP65, IP67
température d'utilisation	-40°C à +60°C
Certifications	IK10

Fonctions / Affichages

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

Vidéo -Caractéristiques

Standard de résolution	HD 1080 p
Résolution d'image au maximum	1920x1080
Débit d'image au maximum	50 fps
Compression de vidéo	H.265

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



Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.8"
Format du signal	
Sensibilité à la lumière	0.05 Lux par F1.2 50 IRE
Eclairage	optional
Type de objectif	varifocal
Résolution d'image, pixels	
Zoom numérique	oui
distance focale	2.8 - 8 mm
Angle de vue horizontal	107 - 42°
Interfaces de gestion	RS-422 RS-485 Ethernet

Installation / Alimentation

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Alimentation	PoE 12-28 VDC

Classification

Catégorie	Caméras Bullet 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.