



Caméra-réseau dôme jour/nuit QNV-C8083R

N° d'article: VI57.1002

Prix unit

CHF / Pce **909.00**

Description

Capteur: 1/2.8" Objectif: varifocal (motorisé), F1.6/3.2 - 10.2 mm (95 - 29°), 0.07 Lux, 5 MP, éclairage IR env. 30 m, PoE, fonctions d'analyse IA, y c. la classification des objets, pour l'extérieur IP66/IK10

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	140 mm
hauteur	110 mm
Forme de caméra	dôme
Type de boîtier	pour l'extérieur
Matériau	Aluminium
Couleur	RAL9003
Type / lieu de montage	montage plafond
Classe de protection	IP66
Résistance aux chocs	IK10
température d'utilisation	-30°C à +55°C

Certifications

Fonctions / Affichages

fonctions d'analyse AI Oui

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre boutique en ligne, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies [Utilisation des cookies](#)



Vidéo -Caractéristiques

Standard de résolution	5 MP
Résolution d'image au maximum	2592x1944
Débit d'image au maximum	30 fps
Compression de vidéo	H.265 ,H.264 ,M-JPEG
Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.8
Format du signal	
Sensibilité à la lumière	0.07 Lux par F1.6
Eclairage	Infrarouge
Portée d'éclairage	30 m
Type de objectif	varifocal (motorisé)
Résolution d'image, pixels	2592x1944
Facteur de zoom	3x
distance focale	3.2 - 10.2 mm
Angle de vue horizontal	95 - 29°
Interface ethernet	10Base-T, 100Base-T

Caractéristiques audio

Audio	audio bidirectionnelle
-------	------------------------

Installation / Alimentation

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
---------------------	--------------

Classification

Catégorie	Caméras-dôme IP
Marque	HANWHA

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre boutique en ligne, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies [Utilisation des cookies](#)