



Caméra dôme jour/nuit HD MPD-62M2713P0B

N° d'article: VI20.2215

Brut

CHF / Pce **279.00**

Description

Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.6/2.7-13.5 mm (101-32°), 0.05 Lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, éclairage IR 30 m, 12VDC, pour l'intérieur

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	94 mm
hauteur	116 mm
Forme de caméra	dôme
Type de boîtier	pour l'intérieur
Matériau	Plastic
Couleur	blanc
Type / lieu de montage	montage mural montage plafond
température d'utilisation	-10°C à +50°C

Certifications

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.



Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.8"
Format du signal	Composite (FBAS) HD-TVI @ 2MP AHD @ 2MP
Sensibilité à la lumière	0.005 Lux par F1.6
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	env. 30 m
Type de objectif	Varifocal (motorisé)
Résolution d'image, pixels	1920x1080
Facteur de zoom	4x
Zoom numérique	non
distance focale	2.7 - 13.5 mm
ouverture	F1.6
Angle de vue horizontal	101 - 32°
Interfaces de gestion	Coaxitron (HD Protocol)

Installation / Alimentation

Alimentation	12 VDC
--------------	--------

Classification

Catégorie	Caméras TVI HD
Marque	ENEO

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