



Caméra dôme jour/nuit HD MED-62V2713M0A

Numéro d'article VI20.2213

Votre prix / Pce

CHF (hors TVA) **251.-**

DESCRIPTION

Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.3/2.7 - 13.5 mm (95 - 27°), 0.3 Lux, 2 MP, Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, Zoom 4x, éclairage IR env. 30 m, 12 VDC, pour l'extérieur IP66/IK10

SPÉCIFICATIONS

Boîtier et montage	
Dimensions (hxlxp)	108x144.4 mm
Forme de caméra	dôme
Type de caméra	HD multisignal
Type de boîtier	pour l'extérieur
Matériau	aluminium
Couleur	Pantone Cool Gray 1 C
Type / lieu de montage	montage mural / montage plafond
Classe de protection	IP66
température d'utilisation	-20°C à +50°C
Certifications	IK10

Fonctions / Affichages	
fonctions d'analyse AI	Non
Vidéo -Caractéristiques	
Standard de résolution	Full HD
Résolution d'image au maximum	1920x1080
Débit d'image	25/30fps @ 1920x1080 p
Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.8"
Format du signal	Composite (FBAS) / HD-TVI @ 2MP / AHD @ 2MP / CVI @ 2MP
Sensibilité à la lumière	0.3 Lux / par F1.3 / 40 IRE
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	env. 30 m
Type de objectif	focale variable
Résolution d'image, pixels	1920x1080 / 960x576
Facteur de zoom	4x
Zoom numérique	non
distance focale	2.7 - 13.5 mm
ouverture	F1.3
Angle de vue horizontal	95 - 27°
Interfaces de gestion	Coaxitron (HD Protocol)
Installation / Alimentation	
Alimentation	12 VDC
Classification	
Catégorie	Caméras TVI HD
Marque	ENE0