



Caméra cylindrique jour/nuit HD MPB- 72M0550M0A

Numéro d'article VI20.1203

Votre prix / Pce

CHF (hors TVA) **479.-**

DESCRIPTION

Capteur: 1/2.8" Objectif: F1.4/5-50 mm (45° - 7°), 0.08 lux, 2MP, multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite, digital signal: EX-SDI, HD-SDI, éclairage IR 60 m, 12VDC/24VAC, pour l'extérieur IP67

SPÉCIFICATIONS

Boîtier et montage	
Dimensions (hxlxp)	100x107.8x277 mm
Forme de caméra	Bullet
Type de boîtier	extérieur
Matériau	aluminium
Couleur	Pantone Cool Gray 1 C
Type / lieu de montage	montage mural / montage plafond
Classe de protection	IP67
température d'utilisation	-30°C à +50°C
Fonctions / Affichages	

fonctions d'analyse AI	Non
Vidéo -Caractéristiques	
Débit d'image	25/30fps @ 1920x1080 p, 50/60fps @ 1280x720 p
Dimension du capteur d'image (pouce)	1/2.8"
Format du signal	Composite (FBAS) / HD-TVI @ 2MP / AHD @ 2MP / CVI @ 2MP / EX-SDI @ 2MP / HD-SDI @ 2MP
Sensibilité à la lumière	0.08 Lux / par F1.4 / 40 IRE
Eclairage	infrarouge
Portée d'éclairage	env. 60 m
Type de objectif	Varifocal (motorized)
Résolution d'image, pixels	1920x1080 / 1280x720 / 720x576
Facteur de zoom	10x
Zoom numérique	non
distance focale	5 - 50 mm
ouverture	F1.6
Angle de vue horizontal	45 - 7°
Interfaces de gestion	Coaxitron (HD Protocol)
Installation / Alimentation	
Alimentation	12 VDC / 24 VAC
Classification	
Catégorie	Caméras multisignal HD avec EX-SDI
Marque	ENEO