



## MPD-72M2812M0A

ID d'article: 217278

Dôme HD, 1/2,8", fix, WDR, jour&nuit, 1920x1080, 12/24V, 2,8-12mm, infrarouge, IP67

### Caractéristiques principales

Caméra 1/2.8" capteur SONY STARVIS CMOS 2.0 mégapixels

Sorties séparées pour signaux numériques et multisignal

Signaux numériques: EX-SDI, HD-SDI

Filtre d'arrêt pivotant infrarouge (ICR)

Fonction anti buée, Détecteur de mouvements intégré

Montage mural ou plafond

Résolution max. 1920 x 1080 (Full HD)

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite

Objectif motorisé 2,8~12mm jour&nuit, Snap Focus

ROI (Region of Interest), WDR

IP67, chauffage intégré, cardan sur 3 axes

Coupole recouverte (hard coated), résistant à l'abrasion

### Spécifications

Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080, 1280x720, 720x576
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,08 Lux, par F1,4, 40IRE
Low speed shutter	oui, manuel
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/30000sec
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/30000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC
Filtre IR	commutable

# MPD-72M2812M0A

## Autres spécifications

Balance des blancs	automatique, prédéfinie, manuelle
Rapport signal-bruit	50dB
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI, EX-SDI (270 Mbps), HD-SDI (1.485 Gbps)
Taux image	1080 @ 25/30p, 720 @ 50/60p
Synchronisation	interne
Type de l'objectif	Varifocal (motorized)
Facteur de zoom	4,0x
Focale	2,8 - 12 mm
Zoom numérique	non
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Ouverture (F)	F1,4
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	53 - 19 °
Angle d'image horizontal	100 - 38 °
Détecteur de mouvements	oui
Plage de rotation verticale	65 °(25 ~ 90°)
Configuration menu	caméra set-up sur écran
Langages du menu	allemand, anglais, chinois, japonais, coréen
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	miroir
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite, HD-SDI / EX-SDI selectable, HD-SDI
Connexions externes	entrée d'alimentation, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC)
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Protocoles de interface de commande	Pelco C (UTC / HD-TVI)
Série	eneo Multisignal
Dimensions (hxlxp)	119x140mm
Illumination	infrarouge, 2x High Power DEL 850nm
Portée d'illumination	env. 50m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	1 kg
Chauffage	oui
Consommation	9,5W
Ventilateur	non
Mode de montage	montage mural, montage plafond
Indice de protection	IP67
Alimentation	12VDC, 24VAC
Gamme de température (fonctionnement)	-30°C à +50°C

## MPD-72M2812M0A

### Autres spécifications

Gamme de températures (chauffage désactivé)	-20°C ~ +50°C
Affichage de texte	disponible
Anti-vandalisme	oui
Certificats	IK10
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage, plan de perçage

# MPD-72M2812M0A

## Accessoires disponibles

Image	Article N° / Description	Description
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	70527 / NE-132/AC24V	Unité d'alimentation 230VAC/24VAC (1,0A)
	207192 / DOME/WEDGE2	Adaptateur d'inclinaison, dômes de la série Callisto
	209831 / DOME/BASIS1	Adaptateur de montage plafond, pour séries Callisto
	209832 / AK-5	Boitier de connexion pour les dômes Callisto, IP66
	209880 / DOME-WB1+DOME/ Basis1	Support mural et adaptateur de montage plafond, dômes de la série Callisto
	210224 / HDA-2002EC	Extenseur/convertisseur 1x entrée HD-SDI 1x sortie HDMI
	211257 / HDA-3000E	Extenseur HD, HD-SDI, EX-SDI, 12V
	212984 / TVA-1201TRA	Émetteur/récepteur HD-TVI, UTP, BNC, 250 m, intérieur, actif, 12 V
	212985 / TVA-1201TRP	Émetteur+récepteur HD-TVI, 150 m, BNC, UTP, intérieur, passif
	212987 / TVA-1101EA	Amplificateur de signal HD-TVI 12 VCC, intérieur

<p>www. y.com</p> 	<p>214236 / TAM-4MM1001M0A</p>	<p>Convertisseur HD-TVI au HDMI, VGA, FBAS, intérieur</p>
	<p>217344 / MAM-5ME1001MTA</p>	<p>Convertisseur multsignal, HD-TVI , AHD, 960H à IP, H.264, 1920x1080, 12VDC</p>

## Votre interlocuteur



René Koch AG  
 Seestr. 241  
 8804 Au/Wädenswil  
 CH  
 Tel.: 044 782 60 00  
 Fax: 044 782 60 01  
 E-Mail: [cctv@kochag.ch](mailto:cctv@kochag.ch)  
 Web: [www.kochag.ch](http://www.kochag.ch)