



MPD-72M2812M0A

ID d'article: 217278

Dôme HD, 1/2,8", fixe, 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

Caméra:

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

MPD-72M2812M0A

Autres spécifications

Filtre IR	commutable
Balance des blancs	automatique, prédéfinie, manuelle
Rapport signal-bruit	50dB
Vidéo:	
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
Objectif:	
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 °
Fonctions:	
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, V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	oui
Interfaces / Entrées / Sorties:	
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)
Généralités:	
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

MPD-72M2812M0A

Autres spécifications

Chauffage	oui
Consommation	9,5W
Mode de montage	montage mural, montage plafond
Indice de protection	IP67
Alimentation	12VDC, 24VAC
Gamme de température (fonctionnement)	-30°C à +50°C
Gamme de températures (chauffage désactivé)	-20°C ~ +50°C
Affichage de texte	disponible
Anti-vandalisme	oui
Certificats	IK10
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage, plan de perçage

MPD-72M2812M0A

Accessoires disponibles

Image	Article N° / Description	Description
	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	Boîtier de connexion pour les dômes Callisto, IP66
	209880 / DOME-WB1+DOME/ Basis1	Support mural et adaptateur de montage plafond, dômes de la série Callisto
	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
	214236 / TAM-4MM1001M0A	Convertisseur HD-TVI au HDMI, VGA, FBAS, intérieur
	217344 / MAM-5ME1001MTA	Convertisseur multisignal, HD-TVI, AHD, 960H à IP, H.264, 1920x1080, 12VDC

<p>www. y.com</p> 	<p>216923 / DOME-S1</p>	<p>Coupole teintée pour eneo Callisto Série Dôme</p>
	<p>218653 / PS12DC-11</p>	<p>Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse</p>

Votre interlocuteur



eneo is a registered trademark of
 VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland
 Tel.: +49 6074-888-333
 E-Mail: info@eneo-security.com
 Web: www.eneo-security.com