



MPD-78M2713M0A

ID d'article: 226889

Dôme HD 1/2,8", fix, jour&nuit 3840x2160, infrarouge, WDR, 2,7-13,5mm, 12/24V, IP67

1/2,8" capteur Sony STARVIS CMOS 8,64 mégapixels

Résolution max. 3840x2160@15/12,5fps

Lentille varifocale motorisée 2,7-13,5mm

Sorties séparées pour signaux numériques et multisériel

Sélection possible entre HD-TVI, AHD, CVI et Composite

Signal numérique : EX-SDI, HD-SDI sélectionnable

DOL-WDR pour images en scan triple à 30/25fps

ROI (Region of Interest) mode WDR

Stabilisation de l'image numérique (DIS)

IP67, IK10, cardan sur 3 axes

Montage mural ou plafond

Éclairage infrarouge (4 x SMD High Power LED)

Spécifications

Caméra:		Fonctions:	
Type de caméra	Dome	Configuration menu	caméra set-up sur écran
Dimension du capteur	1/2,8"	Langages du menu	anglais, allemand, japonais, chinois, coréen
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX415	Domaine protégé	mise en/hors service
Système	True Day&Night	Fonction miroir	miroir, H-flip
Sensibilité à la lumière	0,06 Lux, par F1,6, 40IRE	Suppression du bruit numérique (DNR)	oui
Low speed shutter	oui, 2x ~ 32x, @2MP & 4MP	Interfaces / Entrées / Sorties:	
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25 ~ 1/25.600sec.	Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite, HD-SDI / EX-SDI selectable, HD-SDI (BNC), composite (CVBS) SUB
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25 ~ 1/25.600sec.	Connexions externes	entrée d'alimentation, vidéo (BNC), câble de connexion environ 15cm
Wide Dynamic Range (WDR)	DOL-WDR 120dB, D-WDR	Entrées alarmes	non
Fonction "Flickerless"	oui	Sorties alarme	non
Correction de contre-jour	BLC, HLC	Interfaces de commande	Coaxitron (HD Protocol)
Commutation jour/nuit	automatique, jour, nuit, externe (capteur intégré), night-color mode	Protocoles de interface de commande	UTC (HD signal format)
Filtre IR	commutable	Généralités:	
Balance des blancs	automatique, AUTOext, prédéfinie, manuelle	Série	eneo série KX, eneo COAXIZE, eneo Callisto
Rapport signal-bruit	50dB	Dimensions (hxlxp)	119x140mm
Vidéo:		Illumination	infrarouge, 2x High Power DEL 850nm
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI @ 8MP, AHD @ 8MP, CVI @ 8MP, EX-SDI @ 8MP, HD-SDI @ 2MP	Portée d'illumination	env. 40m
Taux image	12,5/15fps @ 3640x2160p, 25/30fps @ 1440p, 25/30fps @ 1080p	Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Synchronisation	interne	Couleur (couples)	claire
Objectif:		Caïsson	extérieur
Type de l'objectif	Varifocal (motorized)	Matériau	aluminium
Facteur de zoom	5x	Poids	1,0kg
Focale	2,7 - 13,5 mm	Chauffage	non
Zoom numérique	oui	Consommation	12W
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m	Ventilateur	non
Ouverture (F)	F1,6	Mode de montage	montage mural, montage plafond
Commande de l'iris	DC	Indice de protection	IP67
Résolution (pixel)	3840x2160, 2560x1440, 1920x1080	Alimentation	12VDC, 24VAC
Angle d'image vertical	59 - 25 °	Gamme de température (fonctionnement)	-50°C à +50°C
Angle d'image horizontal	105 - 45 °	Affichage de texte	mise en/hors service
Norme vidéo	PAL/NTSC	Anti-vandalisme	oui
Fonctions:		Certificats	IK10
Détecteur de mouvements	oui	Contenu de la livraison:	
Fonctions d'analyse	anti-brouillard	Contenu de la livraison	mode d'emploi, câble sortie sub vidéo, plan de perçage, kit de fixation
Plage de rotation verticale	65 °(25 ~ 90°)		

Produits apparentés



DOME/WEDGE2 | Réf.: 207192



DOME/BASIS1 | Réf.: 209831



AK.5 | Réf.: 209832



DOME-WB1+DOME/ Basis1 | Réf.: 209880



Callisto TB | Réf.: 212519

D' autres informations sur les produits

Coupôle avec couche de revêtement résistant à l' abrasion (dureté Rockwell - H)

Recommandation de produits



MAM-SDC1004M0A | Réf.: 225085



MAM-5MM2001M0A | Réf.: 225135

