



MED-65M2713MBA

ID d'article: 225248

Dôme HD 1/2,7", fixe jour&nuit,2592x1944, IP66, Infrarouge, 2,7-13mm, 12VDC

1/2,7" CMOS Image Sensor

Resolution max. 2592x1944

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS

Motorised varifocal 2.7-13mm

Removable infrared cut filter

2D-/3D-DNR noise reduction

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR), Defog

LDC function(Lens Distortion Correction)

OSD menu control and signal switching possible via joystick in the cable feed

Compact housing for outdoor IP66

Spécifications

Caméra:		Fonctions:	
Type de caméra	Dome	Détecteur de mouvements	non
Dimension du capteur	1/2,7"	Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol, turc, hollandais, portugais, polonais, chinois, russe
Capteur	CMOS, SmartSens, SC5235	Domaine protégé	non
Système	True Day&Night	Fonction miroir	miroir, V flip, rotation
Sensibilité à la lumière	0,05 Lux, par F1,6, 50 IRE	Suppression du bruit numérique (DNR)	oui
Low speed shutter	non	Interfaces / Entrées / Sorties:	
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/15 ~ 1/50.000sec..	Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/15 ~ 1/50.000sec.	Connexions externes	vidéo (BNC), entrée alimentation 12VDC
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR	Entrées alarmes	non
Fonction "Flickerless"	oui	Sorties alarme	non
Correction de contre-jour	BLC	Interfaces de commande	Coaxitron (HD Protocol)
Commutation jour/nuit	automatique, jour, nuit	Protocoles de interface de commande	TVI-UTC
Filtre IR	commutable	Généralités:	
Balance des blancs	automatique	Série	Série EX, eneo COAXIZE
Rapport signal-bruit	50dB	Dimensions (hxlxp)	135.4 x 127.7mm
Vidéo:		Illumination	infrarouge, 40x DEL-IR 850nm, 60°
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI @ 5MP, AHD @ 5MP, CVI @ 4MP	Portée d'illumination	env. 30m
Taux image	20fps @ 2592x1944p, 25/30fps @ 1440p	Couleur (caisson)	RAL9016
Synchronisation	interne	Couleur (coupole)	claire
Objectif:		Caisson	extérieur
Type de l'objectif	Varifocal (motorized)	Matériau	aluminium
Facteur de zoom	4x	Poids	770 g
Focale	2,7 - 13,5 mm	Chauffage	non
Zoom numérique	non	Consommation	5,3W
Distance objet minimale (MOD)	0,8 m	Ventilateur	non
Commande de l'iris	DC	Mode de montage	montage mural, montage plafond
Résolution (pixel)	2592x1944, 2560x1440	Indice de protection	IP66
Angle d'image vertical	59,5 - 19 °	Alimentation	12VDC
Angle d'image horizontal	115,9 - 33,8 °	Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Norme vidéo	PAL/NTSC	Affichage de texte	disponible
DORI:		Anti-vandalisme	non
Détection (25 px/m)	55 - 170 m	Contenu de la livraison:	
Observation (62 px/m)	22 - 68 m	Contenu de la livraison	modes d'emploi, kit de fixation
Reconnaissance (125 px/m)	10 - 34 m		
Identification (250 px/m)	3 - 16 m		

Produits apparentés



PS12DC-11 | Réf.: 218653



MAM-5DC1004M0A | Réf.: 225085



MAM-5MM2001M0A | Réf.: 225135



AK-8B | Réf.: 225729



AK-9B | Réf.: 225730

Recommandation de produits



TVA-1201TRA | Réf.: 212984



TVA-1201TRP | Réf.: 212985



MAM-6ME1012MTA | Réf.: 219643

