



MCB-68M2713M0A

ID d'article: 226888

Caméra HD 1/2,8", 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)

Boîte de connexion intégrée

Câblage simple et rangé

Éclairage infrarouge (4 x SMD High Power LED)

Spécifications

Caméra:		Fonctions:	
Type de caméra	Bullet	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)
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 Candid Small
Rapport signal-bruit	50dB	Dimensions (hxlxp)	130,5x82,1x265,1mm
Vidéo:		Illumination	infrarouge, 4x 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	Caisson	extérieur
Objectif:		Matériau	aluminium
Type de l'objectif	Varifocal (motorized)	Poids	1,25kg
Facteur de zoom	5x	Fixation murale intégrée	oui
Focale	2,7 - 13,5 mm	Consommation	11,5W
Zoom numérique	oui	Mode de montage	montage mural, montage plafond
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m	Chauffage vitre	non
Ouverture (F)	F1,6	Indice de protection	IP67
Commande de l'iris	DC	Conduite de câble cachée	oui
Résolution (pixel)	3840x2160, 2560x1440, 1920x1080	Toit	oui
Angle d'image vertical	59 - 25 °	Alimentation	12VDC, 24VAC
Angle d'image horizontal	105 - 45 °	Gamme de température (fonctionnement)	-50°C à +50°C
Norme vidéo	PAL/NTSC	Affichage de texte	mise en/hors service
Fonctions:		Anti-vandalisme	non
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

Produits apparentés



PM-42A | Réf.: 202641



PS12DC-11 | Réf.: 218653

D' autres informations sur les produits

Boîte de connexion intégrée

Recommandation de produits



MAM-SDC1004M0A | Réf.: 225085



MAM-5MM2001M0A | Réf.: 225135

