



MEB-62V2812P0B

ID d'article: 219548

Caméra HD 1/2,8", jour& nuit, 1920x1080, infrarouge, D-WDR, 2,8-12mm, 12VDC, IP66

Caméra 1/2,8" capteur progressif Scan CMOS 2.3 mégapixels

Caisson compact pour installation extérieure

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite

Objectif varifocal intégré 2,8-12 mm, jour&nuit

LSC (compensation d'ombrage de l'objectif)

Filtre à coupure IR pivotable

Réduction du bruit 3D-DNR

Plage numérique dynamique étendue (D-WDR)

Détection de mouvements intégrée

Éclairage (4 LED SMD)

Spécifications

Caméra:		Fonctions:	
Dimension du capteur	Bullet	Configuration menu	caméra set-up sur écran
Résolution (pixel)	1920x1080, 960x576	Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol, turc, hollandais, portugais, polonais, chinois, russe
Capteur	CMOS, Sony, Sensor IMX322	Domaine protégé	mise en/hors service
Système	True Day&Night	Fonction miroir	rotation, miroir, V flip
Sensibilité à la lumière	0,3 Lux, par F1,3, 40IRE	Suppression du bruit numérique (DNR)	oui
Low speed shutter	oui, automatique	Interfaces / Entrées / Sorties:	
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25-1/50.000sec.	Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25 - 1/50000sec Sek.	Connexions externes	vidéo (BNC), entrée alimentation 12VDC, câble de connexion environ 25cm
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR	Entrées alarmes	non
Fonction "Flickerless"	oui	Sorties alarme	non
Correction de contre-jour	BLC, HLC	Protocoles de interface de commande	Pelco C (UTC / HD-TVI)
Filtre IR	commutable	Généralités:	
Balance des blancs	ATW, AWB, manuelle, extérieure, intérieure, AWC	Dimensions (hxlpx)	78,5x78,5x214mm
Rapport signal-bruit	52dB	Illumination	infrarouge, 4x High Power DEL 850nm
Vidéo:		Portée d'illumination	env. 30m
Norme vidéo	PAL/NTSC	Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP, CVI @ 2MP	Caisson	extérieur
Taux image	25/30fps @ 1080p	Matériau	aluminium, plastique
Synchronisation	interne	Poids	520g
Objectif:		Fixation murale intégrée	oui
Type de l'objectif	focale variable	Consommation	6,5W
Facteur de zoom	4x	Mode de montage	montage mural, montage plafond
Focale	2,8 - 12 mm	Indice de protection	IP66
Zoom numérique	non	Conduite de câble cachée	oui
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m	Toit	oui
Ouverture (F)	F1,3	Alimentation	12VDC
Commande de l'iris	DC	Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Angle d'image vertical	53 - 17 °	Affichage de texte	disponible
Angle d'image horizontal	98 - 31 °	Contenu de la livraison:	
Fonctions:		Contenu de la livraison	mode d'emploi, plan de perçage, kit de fixation
Détecteur de mouvements	oui		

Produits apparentés



PS12DC-11 | Réf.: 218653

Recommandation de produits



TVA-1201TRA| Réf.: 212984



TVA-1201TRP| Réf.: 212985



MAM-5ME1001MTA| Réf.: 217344



MAM-5MM1001MOA| Réf.: 220299



MAM-6ME1012MTA| Réf.: 219643

Votre interlocuteur



René Koch AG
Seestr. 241
8804 Au/Wädenswil
CH

Tel.:
Fax:
E-Mail:
Web:

044 782 60 00
044 782 60 01
cctv@kochag.ch
www.kochag.ch