



MED-62V2812MBA

ID d'article: 215091

Dôme HD 1/2,9", fixe, jour&nuit, 1920x1080, 12V, 2,8-12mm, infrarouge, IP66

Caractéristiques principales

Caméra 1/2,9" capteur progressif Scan CMOS 2.3 mégapixels

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

Filtre à coupure IR pivotable

Plage numérique dynamique étendue (D-WDR)

Caisson compact, IP66

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

Objectif à focale variable 2,8-12 mm jour/nuit

Réduction du bruit 2D-/3D-DNR

Détection de mouvements intégrée

Spécifications

Caméra:	
Dimension du capteur	1/2,9"
Résolution (pixel)	1920x1080\$
Capteur	CMOS, Sony, Sensor IMX322
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,35 Lux, par F1,4
Low speed shutter	oui, automatique, manuel
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/50.000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/50000 Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC
Filtre IR	commutable
Balance des blancs	ATW, AWB, manuelle, extérieure, intérieure, AWC

MED-62V2812MBA

Autres spécifications

Rapport signal-bruit	52dB
Vidéo:	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI
Taux image	1080 @ 25/30p
Synchronisation	interne
Objectif:	
Type de l'objectif	focale variable
Facteur de zoom	4,0x
Focale	2,8 - 12 mm
Zoom numérique	non
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Ouverture (F)	F1,2
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	64 - 21 °
Angle d'image horizontal	89 - 35 °
Fonctions:	
Détecteur de mouvements	oui
Fonctions d'analyse	anti-brouillard
Configuration menu	caméra set-up sur écran
Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol, turc, hollandais, portugais, polonais, chinois, russe
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	rotation, miroir, V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite
Connexions externes	vidéo (BNC), entrée alimentation 12VDC
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Généralités:	
Série	eneo Multisignal
Dimensions (hxlxp)	133x144,8mm
Illumination	infrarouge, 24x LED 850nm
Portée d'illumination	env. 30m
Couleur (caisson)	Pantone 7541 C
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	610g
Chauffage	non
Consommation	4,0W
Ventilateur	non
Mode de montage	montage mural, montage plafond
Indice de protection	IP66
Alimentation	12VDC






MED-62V2812MBA

Autres spécifications

Gamme de température (fonctionnement)	-10°C ~ +55°C
Affichage de texte	disponible
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage
Notes:	

MED-62V2812MBA

Accessoires disponibles

Image	Article N° / Description	Description
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	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

Votre interlocuteur



GENITECH Comptabilité
 36 Rte de Montpellier
 34230 Vendémian
 FR
 Tel.: 01.39.47.26.51
 E-Mail: ecorbeau@genitech.fr
 Web: www.genitech.fr