



## MED-62V2812M0A

ID d'article: 215486

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

### Caractéristiques principales

Caméra 1/2.8" capteur progressif Scan CMOS 2.3 mégapixels

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

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

Filtre à coupure IR pivotable

Plage numérique dynamique étendue (D-WDR)

Coupole à revêtement dur anti-rayures

Caisson métallique compact pour installation extérieure

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

LSC (compensation d'ombrage de l'objectif)

Réduction du bruit 3D-DNR

Détection de mouvements intégrée

Installation facile, cardan sur 3 axes

### Spécifications

<b>Caméra:</b>	
Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080\$
Capteur	CMOS, Sony, Sensor IMX322
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,3 Lux, par F1,4, 40IRE
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

# MED-62V2812M0A

## Autres spécifications

Filtre IR	commutable
Balance des blancs	ATW, AWB, manuelle, extérieure, intérieure, AWC
Rapport signal-bruit	52dB
<b>Vidéo:</b>	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI
Taux image	1080 @ 25/30p
Synchronisation	interne
<b>Objectif:</b>	
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)	F1,4
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	54 - 18 °
Angle d'image horizontal	96 - 32 °
<b>Fonctions:</b>	
Détecteur de mouvements	oui
Plage de rotation verticale	65 °(25 ~ 90°)
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
<b>Interfaces / Entrées / Sorties:</b>	
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite
Connexions externes	vidéo (BNC), entrée alimentation 12VDC
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Protocoles de interface de commande	Pelco C (UTC / HD-TVI)
<b>Généralités:</b>	
Série	eneo Multisignal
Dimensions (hxlxp)	108x144,4mm
Illumination	infrarouge, 30x LED 850nm
Portée d'illumination	env. 30m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	1,0kg
Chauffage	non
Consommation	6W

## MED-62V2812M0A

### Autres spécifications

Ventilateur	non
Mode de montage	montage mural, montage plafond
Indice de protection	IP66
Alimentation	12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
<b>Contenu de la livraison:</b>	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, clé alêne, kit de fixation, câble sortie sub vidéo, plan de perçage
<b>Notes:</b>	

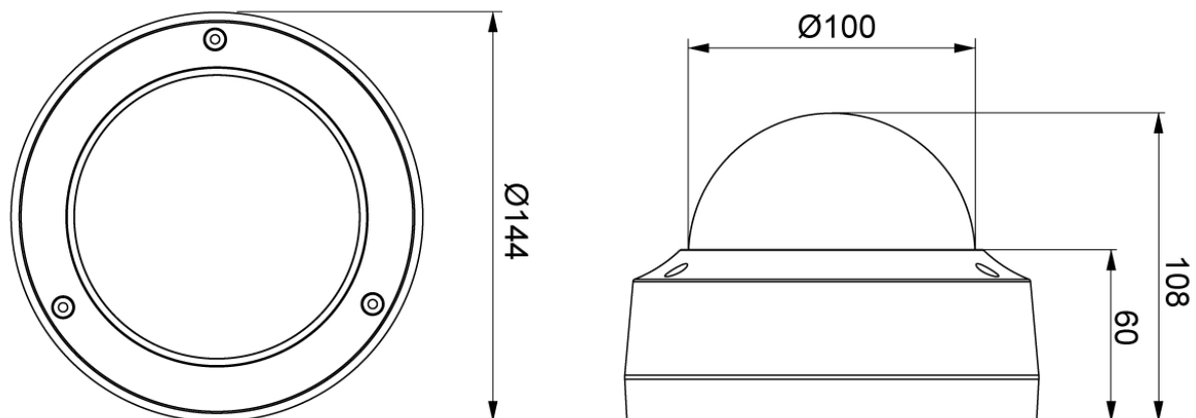
# MED-62V2812M0A

## 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
	215644 / DOME-WB3	Support mural pour dômes eneo MED-62xxxxxM0A et IED-62xxxxxM0A

## MED-62V2812M0A

Dessin technique



Maße/Dimensions: mm

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