



ID d'article: 217116

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

Caractéristiques principales

1/2,9" Dôme HD, Sony CMOS-Sensor	Easy installation, PTZ via Pelco C (UTC)
Objectif à focale variable, 2,8~12 mm	Résolution max. 1920x1080 (Full HD)
Multisignal: HD-TVI, AHD, Composite	Filtre à coupure IR pivotable
D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	Réduction du bruit 2D/3D-DNR
Zones privées, fonction anti buée	Caisson métallique compact pour installation extérieure

Spécifications

Caméra:	
Dimension du capteur	1/2,9"
Résolution (pixel)	1920x1080, 960x576
Capteur	CMOS, Sony, Sensor IMX322
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,1 Lux, par F1,4, 50 IRE
Low speed shutter	oui, automatique, manuel
Obturateur manuel électronique (MES)	1/25~1/50.000sec.
Obturateur électronique automatique (ESC)	1/25 ~ 1/50000sec 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

Autres spécifications

Rapport signal-bruit	52dB
Vidéo:	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP
Taux image	25/30fps @ 1080p
Synchronisation	interne
Objectif:	
Type de l'objectif	Varifocal (motorized)
Facteur de zoom	4x
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	49 - 16 °
Angle d'image horizontal	91 - 29 °
Fonctions:	
Détecteur de mouvements	oui
Plage de rotation	357 °
Plage de rotation verticale	0°~100°
Plage d'inclinaison	0° ~ 100°
Configuration menu	caméra set-up sur écran
Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol, turc, hollandais, portugais
Domaine protegé	mise en/hors service
Fonction mirroir	rotation, miroir, V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	3D- DNR, oui
Suppression du bruit numérique (DNR)	oui
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, composite
Connexions externes	vidéo (BNC), entrée alimentation 12VDC, cable de conexión environ 25cm
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Protocols de interface de commande	Pelco C (UTC / HD-TVI)
Généralités:	
Dimensions (hxlxp)	125,1x146,8mm
Illumination	infrarouge, 28x DEL 850nm
Portée d'illumination	env. 25m
Couleur (caisson)	blanc
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	900g
Consommation	7,2W
Mode de montage	montage mural, montage plafond, support mural en option

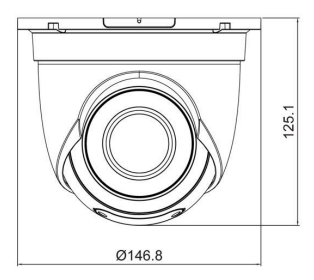
Autres spécifications

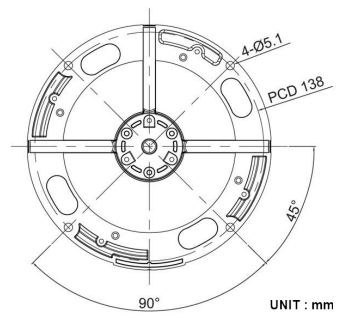
Indice de protection	IP66
Alimentation	12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Anti-vandalisme	non
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, plan de percage, kit de fixation
Notes:	

Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	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
-	216209 / DOME-WB2-W	Support mural pour la série dôme IED-63xx Metall, IEP-63Mxx, MEP-62Mxx
Qi	217344 / MAM-5ME1001MTA	Convertisseur multisignal, HD-TVI , AHD, 960H à IP, H.264, 1920x1080, 12VDC
>	218653 / PS12DC-11	Prise d´alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse

Dessin technique





Votre interlocuteur



GENITECH Comptabilité 108 rue Henri Barbusse 95100 Argenteuil

FR

Tel.: 01.39.47.26.51 E-Mail: ecorbeau@genitech.fr Web: www.genitech.fr