



MEM-42F0036MPA

ID d'article: 215597

Caméra HD cylindre 1/2,8", jour&nuit, 1920x1080, 3,6 mm, D-WDR, 12VDC, IP66

Caractéristiques principales

Caméra 1/2.8" capteur progressif Scan CMOS 2.0 mégapixels

Cylindre caméra dans un boîtier métallique robuste

Électronique Day&Night

Plage numérique dynamique étendue (D-WDR)

Support compris dans la livraison

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

Multisignal : HD-TVI, AHD, Composite

Réduction du bruit 3D-DNR

Détection de mouvements intégrée

IP66 adapté pour une utilisation à l'extérieur

Spécifications

Caméra:	
Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080
Capteur	CMOS, Sony Exmor
Système	électronique nuit&jour
Sensibilité à la lumière	0,01 Lux, par F1,2, 50 IRE
Low speed shutter	oui, 2x ~ 30x
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/50.000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HS BLC (éclipse)
Filtre IR	OLPF (Overlay Low Pass Filter)
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/50000 Sek.
Balance des blancs	AWB, ATW, AWC-SET, extérieure, intérieure, manuelle

MEM-42F0036MPA

Autres spécifications

Rapport signal-bruit	50dB
Vidéo:	
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD
Taux image	1080 @ 25/30p, 720 @ 50/60p
Objectif:	
Type de l'objectif	focale fixe
Focale	3,6 mm
Zoom numérique	non
Commande de l'iris	pas de données
Norme vidéo	PAL
Angle d'image vertical	54,6 °
Angle d'image horizontal	92,6 °
Fonctions:	
Détecteur de mouvements	oui
Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol, portugais
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	V flip, miroir, rotation
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, composite, sélectionnable
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Protocoles de interface de commande	Pelco C / TVI (UTC)
Généralités:	
Série	eneo HD-TVI
Dimensions (hxlxp)	21x21x73mm
Illumination	non
Couleur (caisson)	noir
Caisson	intérieur
Matériau	métal
Poids	80g
Consommation	1,8W
Mode de montage	montage mural, montage plafond
Indice de protection	IP66
Alimentation	12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	-10°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, support mural

Votre interlocuteur



eneo is a registered trademark of
VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland
Tel.: +49 6074-888-333
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com