



L'objectif n'est pas compris dans la livraison

MPC-52C0000M0A

ID d'article: 217280

\$

Caractéristiques principales

1/2.8" 2 Megapixel SONY STARVIS CMOS sensor

Separate outputs for digital and multi-signal

Digital signal: EX-SDI, HD-SDI selectable

ROI (Region of Interest) WDR mode

C/CS mount, LSC (Lens shading compensation)

Resolution max. 1920x1080 pixels (Full HD)

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI and Composite selectable

Removable infrared cut filter

Integrated motion detector, defog, privacy zones

Spécifications

Caméra:

Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080, 1280x720, 720x576
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,08 Lux, par F1,4, 40IRE
Low speed shutter	oui, manuel
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/30000sec
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/30000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC
Filtre IR	commutable
Balance des blancs	automatique, prédéfinie, manuelle

MPC-52C0000M0A

Autres spécifications

Rapport signal-bruit	50dB
Vidéo:	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI, EX-SDI (270 Mbps), HD-SDI (1.485 Gbps)
Taux image	1080 @ 25/30p, 720 @ 50/60p
Synchronisation	interne
Objectif:	
monture objectif	monture CS/C
Commande de l'iris	DC
Fonctions:	
Détecteur de mouvements	oui
Configuration menu	caméra set-up sur écran
Langages du menu	allemand, anglais, chinois, japonais, coréen
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	miroir, V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	20, 17
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite, HD-SDI / EX-SDI selectable, HD-SDI
Connexions externes	entrée d'alimentation, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC)
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Protocoles de interface de commande	Pelco C (UTC / HD-TVI)
Généralités:	
Série	eneo Multisignal
Dimensions (hxlxp)	72x74x89mm
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Caisson	intérieur
Matériau	aluminium
Poids	290g
Consommation	5W
Alimentation	12VDC, 24VAC
Gamme de température (fonctionnement)	-10°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, adaptateur C/CS

MPC-52C0000M0A

Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	70835 / WD-12-WA	Support mural avec rotule, 1/4", 140mm, RAL9006
	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
	213619 / H04Z03NFDC-MP	Objectif varifocal, mégapixel, F1,5/4-13 mm, 1/1,8", DC, monture CS
	213620 / H12Z04NFDC-MP	Objectif varifocal, mégapixel, F1,4/12-50 mm, 1/1,8", DC, monture CS
	214236 / TAM-4MM1001M0A	Convertisseur HD-TVI au HDMI, VGA, FBAS, intérieur
	217344 / MAM-5ME1001MTA	Convertisseur multisignal, HD-TVI, AHD, 960H à IP, H.264, 1920x1080, 12VDC

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