



## MSM-42F0037MPA

ID d'article: 217646

\$

### Caractéristiques principales

1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor

Resolution max. 1920x1080 (Full HD)

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

Pinhole lens 3.7mm

ROI (Region of Interest) WDR mode

Board Camera with rugged metal cabinet

Separate outputs for digital and multi-signal

Digital signal: EX-SDI, HD-SDI selectable

Electronic Day/Night function

Integrated motion detector, defog, privacy zones

### Spécifications

<b>Caméra:</b>	
Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080, 1280x720, 720x576
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291
Système	couleur
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	standard
Balance des blancs	automatique, prédéfinie, manuelle

# MSM-42F0037MPA

## Autres spécifications

Rapport signal-bruit	50dB
<b>Vidéo:</b>	
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
<b>Objectif:</b>	
Type de l'objectif	focale fixe
Focale	3,7 mm
Zoom numérique	non
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Commande de l'iris	non
Angle d'image vertical	42 °
Angle d'image horizontal	82 °
<b>Fonctions:</b>	
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
Suppression du bruit numérique (DNR)	20, 17
<b>Interfaces / Entrées / Sorties:</b>	
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)
<b>Généralités:</b>	
Série	eneo Multisignal
Dimensions (hxlxp)	37x37,8x21,5mm
Couleur (caisson)	noir
Caisson	intérieur
Matériau	métal
Poids	110g
Consommation	1,8W
Mode de montage	montage mural, montage plafond
Alimentation	12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	-10°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
<b>Contenu de la livraison:</b>	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage

## MSM-42F0037MPA

### 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
	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