



## TPP-62A0012M0A

ID d'article: 214176

1/2,8" Dôme HD-TVI , PTZ, 12x, jour&nuit, 4,8-57,6 mm, 1920x1080, WDR, IP66

### Caractéristiques principales

1/2,8" Dôme HD-TVI PTZ capteur Sony CMOS

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

WDR (grand angle dynamique) en temps réel, 25/30 ips

Auto Calibration, coupole claire, IP66

Entrées/sorties d'alarme

Zoom AF 12x, 4,8-57,6 mm

Multisignal: HD-TVI/AHD, SD-TV

Réduction de bruit numérique (2DNR/3DNR)

Zones privées, fonction anti buée

### Spécifications

<b>Caméra:</b>	
Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080\$
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,35 Lux, par F1,6, 50 IRE
Low speed shutter	oui, automatique, manuel
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/30000sec
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/30000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB, Real Time WDR 25/30fps
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC
Filtre IR	commutable
Balance des blancs	automatique, manuelle, extérieure, fluorescent

# TPP-62A0012M0A

## Autres spécifications

Rapport signal-bruit	50dB
<b>Vidéo:</b>	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD
Taux image	1080 @ 25/30p
Synchronisation	interne
<b>Objectif:</b>	
Type de l'objectif	zoom auto focus
Facteur de zoom	12x
Focale	4,8 - 57,6 mm
Zoom numérique	16x
Distance objet minimale (MOD)	1 m
Ouverture (F)	F2,2 ~ F2,3
Commande iris	DC
Angle d'image vertical	37,5 - 3,3 °
Angle d'image horizontal	64,2 - 5,9 °
<b>Fonctions:</b>	
Détecteur de mouvements	oui
Presets	240 presets
Calibrage automatique	oui
Plage de rotation	360 °
Vitesse (commande manuelle)	380 °/Sek.
Vitesse au point d'arrivée	380 °/Sek.
Configuration menu	caméra set-up sur écran
Langages du menu	anglais, allemand, français, italien, espagnol, polonais, portugais, chinois
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	H/V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
<b>Interfaces / Entrées / Sorties:</b>	
Sorties vidéo	AHD, HD-TVI, composite
Connexions externes	entrée/sortie alarme, entrée d'alimentation, entrée télécommande, RS-485, composite CVBS (SDTV), HD-TVI / AHD BNC
Entrées alarmes	4
Sorties alarme	2
Interfaces de commande	RS-485
Protocoles de interface de commande	Fastrax IIE, Fastrax IIIE, Pelco D, Pelco C (UTC / HD-TVI), Sensormatic
<b>Généralités:</b>	
Série	eneo Multisignal, eneo Premium Class
Dimensions (hxlxp)	150x154
Illumination	non
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire

# TPP-62A0012M0A

## Autres spécifications

Matériau	aluminium
Poids	1,6 kg
Camera type	PTZ Dome
Consommation	12W
Ventilateur	oui
Mode de montage	montage mural, montage plafond, montage mural seulement avec accessoires optionels
Chauffage vitre	option
Indice de protection	IP66
Alimentation	12VDC, 24VAC
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Anti-vandalisme	oui
Certificats	IK10
<b>Contenu de la livraison:</b>	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage, jeu de prises
<b>Notes:</b>	

## Particularités

Accessoires de montage disponibles en option

# TPP-62A0012M0A

## Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	203696 / DOME-WB2	Support mural, pour la série dômes eneo Minitrax
	74149 / KBD-2	Clavier avec joystick 3 axes, Jog shuttle, 12V
	74155 / EDMC/CWB-1	Montage pendant plafond pour la série dôme caméra EDMC, NTD, NLD, NXD & VKCD-1375
	208238 / HAH-1000	Chauffage, tension 24V/10W, pour HDD-1012, NXD-2012, NLD-1422
	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
	213474 / NE-128B	Alimentation 230V/24V-5A, caisson en plastique, IP66
	214236 / TAM-4MM1001M0A	Convertisseur HD-TVI au HDMI, VGA, FBAS, intérieur

## 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