



## MAM-5ME1001MTA

ID d'article: 217344

Convertisseur multisignal, HD-TVI , AHD, CVBS à IP, H.264, 1920x1080, 12VDC

Convertisseur multisignal, HD-TVI, AHD, CVBS à IP

Est indépendante du browser (IE, Safari, Firefox, Chrome)

Reconnaissance automatique des signaux et de la résolution

Interface RS-485, Pelco C (UTC/HD-TVI)

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

Sortie 12VDC, DEL d'état

Video Compression H.264/MJPEG, Web Casting

Compatible with eneo Center CMS

Analyse vidéo (VCA)

## Spécifications

Vidéo:	
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP
Résolution max.	1920x1080
Procédé de compression	H.264, M-JPEG
Type du flux des données	3x H.264, 1x MJPEG simultané
Taux de transmission d'image max.	30 fps
Procédé de compression	H.264, M-JPEG
Résolution	1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4), 1280x720 (16:9), 1280x960 (4:3), 1024x768 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 640x360 (16:9), 320x240 (4:3)

Fonctions:	
Multicast capable	oui
Détecteur de mouvements	oui
Fonctions d'analyse	détecteur d'activité, protection anti-manipulation, fil de détente avec fonction de comptage et de la direction, détecteur de champ, anti-brouillard
Traitement de l'alarme	E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UPD, HTTPS, XML
Support audio	non
Protection par mot de passe	oui
Langages du menu	allemand, anglais, russe, français, coréen
Domaine protégé	mise en/hors service
Accès à distance	navigateur web
Browser Web	MS internet Explorer (ActiveX) ex9.0, Safari, MJPEG, Mozilla, MJPEG, Google Chrome, MJPEG, Edge, MJPEG
Interface utilisateur	Type B

Réseau:	
Protocole réseau	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour

Interfaces / Entrées / Sorties:	
Entrées vidéo (nombre)	1
Connexions externes	RJ-45, RS-485
Interface Ethernet	100Base-TX
Entrées alarmes	non
Interfaces de commande	RS-485, Coaxitron (HD Protocol)
Protocoles de interface de commande	UTC (HD signal format), Pelco D, Pelco P, Fastrax IIE

Généralités:	
Dimensions (hxlxp)	26x50x88mm
Couleur	anthracite/noir
Caisson	aluminium
Poids	105g
Consommation	3,6W
ONVIF	Profile S
Alimentation	12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	0°C à +45°C
Affichage de texte	disponible

Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, support d'angle, eneo Site Manager

## Produits apparentés



PS12DC-11 | Réf.: 218653

