



## MAM-6ME1012MTA

Artikelnummer: 219643

Multisignal Konverter, HD-TVI , AHD, CVBS auf IP, H.264, 1920x1080, 12-Kanal

Multisignal Konverter HD-TVI, AHD, CVBS auf IP	PTZ Steuerung via RS-485 und UTC
Automatische Signal- und Auflösungserkennung	Bewegungsmelder, Alarm Ein- und Ausgänge
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)	Menüsteuerung über USB Mouse (optional) möglich
Kompression H.264, Audiounterstützung	LED Statusanzeige für Kanalbelegung
Mehrfach- und Einzelbild-Darstellung	Kompatibel zu eneo Center CMS
HDMI, VGA Main- und CVBS Spot-Monitor Ausgang	

## Spezifikationen

Video:	
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP, IP @ 2MP
Auflösung	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)
Bildaauflösung max.	1920x1080
Kompressionsverfahren	H.264
Datenstromarten (Stream types)	Dual Streaming
Bildwiedergabe	Vollbild, 4-Kanal Split, 9-Kanal Split, 16-Kanal Split
Live Darstellung	max. 360fps

Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Alarmverarbeitung	E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML
Audiounterstützung	ja
Passwortschutz	ja
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, italienisch, niederländisch, chinesisich
Web Browser	MS internet Explorer: ActiveX ab 9.0

Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, SNMP, SMTP, Zeroconf
Datendurchsatz ausgehend	288 Mbps

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
IP Kanäle	2
Videoeingänge (Anzahl)	12
Main Videoausgänge	HDMI, VGA
Spotmonitor	Composite (FBAS)
Externe Anschlüsse	HDMI, VGA, Video (BNC), 12VDC-Spannungseingang, Alarm-Ein/Ausgänge, Audio-Ein/Ausgänge, RS-485
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Alarmeingänge	12
Alarmausgang	1
Steuer-Schnittstellen	RS-485, Coaxitron (HD Protokoll)
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format), Pelco D, Pelco P, Fastrax IIE

Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	44.9x375x318.2mm
19 Zoll einbaufähig	ja
Farbe	Anthrazit / schwarz
Gehäuse	Kunststoff / Metall
Gewicht	1,8 kg
Leistungsaufnahme	13,5W
Steuerungssoftware	eneo Center
Power over Ethernet	nein
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +45°C
Texteinblendung	vorhanden

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Netzgerät, 19" Einbauwinkel

## Zubehör



KBD-2USB | Artikelnummer: 217652

## Weitere Produktinformationen

Kanäle können mit IP und/oder verschiedenen HD und SD Signal Formaten, belegt werden (Mischbetrieb möglich z.B.: 2xIP und 10x Analoge)

