



## MER-24R040200A

Artikelnummer: 218311

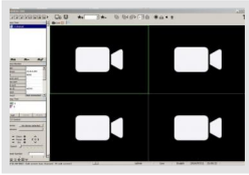
Multisignal HD Video Rekorder, 4-Kanal, HD-SDI, EX-SDI, AHD, CVI, 960H, HD-TVI, IP

4-Kanal Multisignal Rekorder	Programmierbarer FBAS Spot Monitor Ausgang
Auflösung Kameras bis zu 4 Megapixel	H.264 Video-Kompressionsverfahren
Automatische Signal- und Auflösungserkennung	Bilddatenexport via USB 2.0, POS Interface
IP, HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI, AHD, CVI, 960H, Composite	Digital Zoom in Live und Playback Modus
HDMI und VGA Videoausgänge(Main/Spot Betrieb wählbar)	Zugriff über Mobile, Browser und CMS
Auflösung Main Videoausgang UHD 3840x2160	eSATA Anschluss, HDD Mirror Funktion

## Spezifikationen

<b>Video:</b>		<b>Netzwerk:</b>	
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 4MP, AHD @ 4MP, CVI @ 4MP, EX-SDI @ 4MP, HD-SDI @ 2MP, IP @ 5MP	Netzwerk	10/100/1000Base-TX RJ45
Kompressionsverfahren	H.264	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, HTTP, DHCP, NTP, UPnP
<b>Display / Darstellung:</b>		<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:</b>	
Bildwiedergabe	Vollbild, 4-Kanal Split	IP Kanäle	4
Zoomfunktion	im Vollbildmodus (Live und Playback)	Kanäle gesamt	4
Live Darstellung	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, max. 100fps	Videoeingänge	BNC-Buchse, automatische Auflösungs- und Signalerkennung
<b>Aufzeichnung:</b>		Videoeingänge (Anzahl)	4
Betriebsmodus	Pentaplex	Main Videoausgänge	HDMI (4K), VGA
Auflösung Aufzeichnung max.	2560x1440	Spotmonitor	HDMI, VGA, Composite (FBAS)
Aufzeichnungsgeschwindigkeit	50 fps @ 2560x1440, 100 fps @ 1920x1080, 100 fps @ 1280x720, 100 fps @ 960 x 540, 100 fps @ 704 x 576	Schnittstellen externer Speicher	USB, eSATA
Aufzeichnungsrate maximal	100 fps, bei 1920x1080	Alarmeingänge	4x TTL, programmierbar als Öffner/Schließer
Aufzeichnung	permanent, zeitgesteuert, Bewegung, Kontakt, Panik, PoS-Text, Ereignis	Alarmausgänge	1x Relais-Umschaltkontakt
Voralarm-Aufzeichnung	bis zu 10Sek.	Audioeingänge	RCA, 4
Nachalarm-Aufzeichnung	bis zu 60Sek.	Audioausgang	RCA / HDMI
Export von Bilddaten	USB-Schnittstelle	Steuer-Schnittstellen	RS-485
<b>Funktionen:</b>		Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Pelco P, Fastrax, UTC
Bewegungsmelder	Frei definierbare Felder	<b>Systemanforderungen:</b>	
Alarmreaktion	E-Mail Versand, Alarm Ausgang, Remote Software, Live Popup, Spot Popup, Buzzer, PTZ Preset	Betriebssystem	Linux
Alarmauslöser	Kontakt, Bewegung, Bildverlust, Festplattenfehler, PoS-Text	<b>Allgemeines:</b>	
Passwortschutz	Administrator und Benutzer	Abmessungen (HxBxT)	60x340x265mm
Digitale Kennzeichnung	Wasserzeichen	19 Zoll einbaufähig	nein
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, spanisch, italienisch, russisch, portugiesisch, polnisch, türkisch, ungarisch, norwegisch, schwedisch, finnisch, persisch, japanisch, koreanisch, chinesisches, taiwanesisch, thailändisch, slowenisch	Anzahl Festplatten (intern)	maximal 2 x SATA
Mobile Access	iPhone, Android OS	Bediengeräte (extern)	Maus, Fernbedienung
Remote Zugriff	Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox (nur Livebild), Safari (nur Livebild), Remote Software	Farbe	Anthrazit / schwarz
Suchfunktion	Zeit/Datum, Ereignis, Kalender, Text, Thumbnail, Panorama, Sofort Wiedergabe	Festplattenkapazität (intern)	2 TB
System Log	ja	Festplattenkapazität (max. intern)	16 TB
Zeit Synchronisation	NTP	Gehäuse	Kunststoff / Metall
Covert Kamera Modus	ja	Gewicht	2,2kg
Sequenzen	ja	Laufwerk (intern)	nein
		Leistungsaufnahme	60W
		Spannungsversorgung	12VDC (Netzgerät 100~240VAC, 50/60Hz im Lieferumfang enthalten)
		Temperaturbereich (Betrieb)	+5°C ~ +40°C
		Texteinblendungs-Schnittstelle	ATM/POS, 4 Kanäle max.
		<b>Lieferumfang:</b>	
		Lieferumfang	Betriebsanleitung, IR-Fernbedienung, Netzgerät, Netzkabel, HDD Montagesatz, Maus, Remote Viewer Software

## Zubehör



HDR\_MER\_CMS | Artikelnummer: 207186



HDD-3000SATA Purple | Artikelnummer: 217657



HDD-2000SATA Purple | Artikelnummer: 217658



HDD-4000SATA Purple | Artikelnummer: 217659



HDD-6000SATA Purple | Artikelnummer: 217660

## Weitere Produktinformationen

Bis zu 4 IP Kameras @ 4Megapixel

IP Kamera Unterstützung ab FW Version 2.0.6.1.D

Kanäle können mit IP und/oder verschiedenen HD und SD Signal Formaten belegt werden, (Mischbetrieb möglich z.B.: 2x HD-SDI, 1xIP, 1x HD-TVI).

Intelligente Steuerung der Aufzeichnungsrate basierend auf eingehender Kameraauflösung

## Produktempfehlungen



CON-HDD eneo | Artikelnummer: 216959



HDD-8000SATA Purple | Artikelnummer: 218583



KBD-2USB | Artikelnummer: 217652

