

CT-XR09

EAN
705632368060



System		Bildschirm		Aufzeichnung		Festplattentreiber	
Prozessor	HI3521A	VGA	1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768 /60Hz	Videokomprimierung	H.264	Schnittstelle	1xSATA
Betriebssystem	Embedded Linux	HDMI	1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	Audiokomprimierung	G711u	Kapazität	2.5"/3.5" SATA, bis zu 6TB
Video		Wiedergabe		PTZ		Allgemein	
Eingänge	Analog: 4x(TVI/AHD: 5M, AHD/TVI/CVI: 4M, AHD/TVI/CVI: 3M, AHD/TVI/CVI: 1080p/720p, Analog: 960H), Analog+Netzwerk: 2xAnalog+7xNetzwerk (Max 8MP), Netzwerk: 16xNetzwerk (Max. 8MP) (Bandbreite <=80M), 4CH BNC	Bildschirmunterteilung	16CH/9CH/8CH/4CH/1CH	Auflösung	5MP (2592x1944), 4MP (2560x1440), 3MP (2048x1536), 1080p (1920x1080), 720p (1280x720), 960H (P: 960x576/N: 960x480)	Netzwerkschnittstelle	1xRJ45 (10M/100 Adaptive Ethernet Interface)
Signaltyp	Analog/AHD/CVI/TVI 2.0/TVI 3.0/ Netzwerk	Privatzone	1 programmierbare Zone/Kamera	Videoqualität	5 Stufen	Netzwerkprotokolle	HTTP, IPv4, IPv6, TCP/IP, SMTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, NTP, FTP, UPNP
Ausgänge	1xVGA, 1xHDMI, 1x 1CVBS	OSD	Kameratitel, Zeit, Videoverlust, Alarm, Aufzeichnung, Bewegungserkennung	Aufzeichnungsrate	Analog: PAL: 5MP (2592x1944/4x12fps), 4MP (2560x1440/4x15fps), 3MP(2048x1536/4x18fps), 1080p (1920x1080/4x25fps), 720p (1280x720/4x25fps), 960H (960x576/4x25fps), NTSC: 5MP(2592x1944/4x12fps), 4MP (2560x1440/4x15fps), 3MP (2048x1536/4x18fps), 1080p (1920x1080/4x30fps), 720p (1280x720/4x30fps), 960H (960x480/4x30fps), Pure IP: PAL : 4k/6x25fps, 5MP/8x25fps, 4MP/11x25fp, 3MP/11x25fps, 1080p/16x25fps, 960p/16x25fps, 720p/16x25fps, D1/16x25fps, NTSC: 4k/6x30fps, 5MP/8x30fps, 4MP/11x30fps, 3MP/11x30fps, 1080p/16x30fps, 960p/16x30fps, 720p/16x30fps, D1/16x30fps	DDNS	Dyndns, changeip, no-ip, Oray, A-PRESS, MYQSEE, SKDDNS, SMART-EYES
Audio		Lokale Wiedergabe	Pure Analog: 4CHx5M/12fps, 4CHx4M/15fps, 4CHx3M/18fps, 4CHx1080p/30fps	Aufzeichnungsmodus	manuell, Timer, Alarm, Bewegungserkennung	Internetbrowser	Internet Explorer 8-11
Eingänge	4 Kanäle, RCA	Entschlüsselung	4CHx1080p/30fps	Schnittstelle	RS485	CMS -Software	Windows 7/8/10
Zweiwege-Audio	nein	Remote Wiedergabe	1 Kanal/4 Kanäle	Protokoll	Pelco-D, Pelco-P	Extra Stream	CIF (1~25fps)
Ausgänge	1 Kanal, RCA	Suchmodus	Kanal, Zeit, Datum, Bewegungserkennung	Übertragungsrate	110~921600	Smartphone	iPhone, iPad, Android
Alarm		Wiedergabefunktionen	Wiedergabe, Pause, Stopp, Zurückspulen, schnelle Wiedergabe	Adresse	0~255		
Sensoreingang	nein	Smartphone	4 Kanäle				
Ausgang	nein	Backupmodus	USB/Netzwerk				
Bewegungserkennung	4 Kanäle (max. 16 Kanäle im Netzwerkmodus)						
Auslöser	Aufzeichnung, Alarm, Email, Buzzer, Bildschirmtipps						
Email-Alarm	ja						