



16-Kanal Pro Plus Netzwerkrekorder (NVR) mit PoE, 19" tauglich

Art: 40300

- Desktop-Gehäuse mit der Möglichkeit zum Einbau in ein 19"-Rack. Halterungen gehören zum Lieferumfang.
- Leistungsfähige Hardware: 12MP: 30fps, 8MP: 120fps, 4MP: 240fps, 2MP: 480fps
- HDMI-Ausgang: 2 Stück. 1 x 4K, 1 x Full HD
- Anschluss von bis zu 16 IP-Kameras inkl. PoE
- Kompression: H.265+
- Maximale Auflösung der Kameras: 12MP
- ONVIF und RTSP kompatibel
- Frei konfigurierbare Privatzonen
- USB-Anschlüsse für Mausbedienung oder Datenauslagerung auf USB-Stick und externe Festplatte
- Vereinfachte Auslagerungsmöglichkeit (Easy Export)
- 2 x RJ45 für Netzwerkzugriff über Windows PC Software (VMS Pro) oder Browser (IE10/11, Safari, Firefox, Google Chrome, Edge) sowie Mac Computer (VMS)
- P2P-Funktion für Zugriff über Internet (mit Push-Funktion)
- Zugriff mit iPhone, iPad und Android Smartphones/Tablets
- Diverse intelligente Features, wie z.B.: Gesichtserkennung, Fußgänger-/Fahrzeugerkennung, Perimeteralarm, usw.



Artikel	40300			
Daten	Betriebsspannung	230V AC		
	Abmessungen (BxHxT)	378 x 69 x 328 mm		
	Gewicht	3,2 Kg		
	Betriebstemperatur	0° bis + 50°		
	Luftfeuchtigkeit	10% - 85% nicht kondensierend		
	Schutzart nach VDE	IP-40		
	Sicherheit/Störemission	EN 60950, 60065 EN 50081-1, 55011 Klasse B		
Video	Eingänge	16x RJ45 für 16 IP-Kameras		
		Signal	IP, +PoE, ONVIF 2.3 & RTSP kompatibel	
		Videoverlusterkennung	Ja	
	Ausgänge	2x HDMI (Hauptmonitor)	3840x2160 (nur 1 x!), 1920x1080	
	Ausgänge	1x VGA (Hauptmonitor)	1920x1080, 1280x1024, 1024x768	
Aufnahme	Kompression	H.265+ (H.264-kompatibel)		
	Auflösung	12MP, 8MP (4K/3840x2160), 5MP, 4MP, 3MP, 2MP (1920x1080)		
	Bilder pro Sekunde	8MP (4K): 120fps		
		4MP: 240fps		
		2MP: 480fps		
	Netzwerklast gesamt	max. 320 Mbps		
	Modus (Kameraabhängig)	Zeitplan, Daueraufnahme, Bewegung, Alarmeingange		
	Voralarm	Ja/Nein – auswählbar		
	Nachalarm	30 Sekunden, 1 Minute, 2 Minuten, 5 Minuten einstellbar		
	Eingänge	16x, Klemmblock (NC/NO wählbar)		
Alarm	Ausgänge	1x, Klemmblock (potentialfrei)		
AldIII	Modus (Kameraabhängig)	Kombinierbar mit Zeitplan (Bewegung, Alarm-In,		
		Videoverlust), E-Mail, Vollbild Pop-Up		
Liveansicht	Darstellung	1-Kanal Vollbild, geteilter E	Bildschirm: 4-Fach, 9-Fach, 16-Fach	
Wiedergabe	Darstellung	1-Kanal Vollbild, geteilter Bildschirm: 4-Fach, 9-Fach, 16-Fach		
	Geschwindigkeit	x2, x4, x8, x16 (Vorwärts/Rückwärts)		
	Suchmodus	Zeit, Ereignisse (Bewegung, Alarme), Log		
		•	izen (Anfangs- und Endmarkierung)	



Netzwerk	Anschluss	2x RJ45, 1000Mbit	interner POE-Switch, 16x RJ45, 48VDC
	Zugriff	Lokal	DHCP, statische IP
		Internet	P2P, Portweiterleitung im Router
	Stream	Auflösung, Bilder pro Sekunde, Qualität einstellbar	
	Verbindung Windows	Browser (IE, Chrome, Safari, Edge, Firefox), Software (VMS Pro)	
		(Live, Suche, Wiedergabe, Auslagern, PTZ, Konfiguration)	
	Verbindung Apple	Clientsoftware für MAC (Liveansicht, Suche, Wiedergabe)	
	Verbindung Smartphones	iPhone, iPad, Android (App: VC View Pro - Live, Suche, Play, Push)	
	P2P	Ja	
Speicherung	Lakala Aufrajahauna	Interne Festplatte, max. 4x 12 TB SATA	
	Lokale Aufzeichnung		
	Auslagerung	LICE	Stick, Festplatte
		USB	"Easy Export-Funktion"
		E-SATA	Festplatte, ext. HDD-Box Art.Nr. 16843
		Netzwerk	LAN/Internet
	•	•	
	Benutzerverwaltung	Verschiedene Benutzer, Zuordnung der Funktionen	
	USB-Anschlüsse	USB 3.0 + 2x USB 2.0 – für Mausbedienung, Auslagerung	
		auf USB-Stick, Upgrade	
Canadiana	Menü	Grafische Oberfläche	
Sonstiges	Unterstützte Sprachen	Deutsch, Engl., Span., Franz., Dän., Ital., Port., Russ., Rumän., Türk.	
	Digitaler Zoom	In der Wiedergabe	2x, 3x, 8x
	Privatzonen	Frei konfigurierbar in allen Kamerabildern (Kameraabhängig)	
	Kompatible Kameras	R-Serie, A-Serie, alle ONVIF 2.3 und RTSP-fähige IPC	
	•		
Zubehör	Mitgeliefert	Netzkabel 230V AC, Fernbedienung,	
		Maus, 19" Winkel, USB-Stick mit Anleitungen und Software	
	Notwendig	Festplatte (4x intern max. je 12 TB SATA)	
	Optional	ext. HDD-Box Art.Nr. 16843	



Abmessungen



Rückansicht

