



NVR5-4100X+(MM)

4-KANAL NVR-REKORDER



Der hochauflösende digitale ONVIF / H.265 Mehrkanalrekorder eignet sich hervorragend für Kleinanlagen mit bis zu vier IP-Überwachungskameras. Er bietet die Möglichkeit verschiedene Kameraauflösungen zu verarbeiten, so dass 1,3 MP, 2 MP, 3 MP, 4 MP sowie 5 MP Kameras angeschlossen werden können. Der moderne NVR verwendet neben dem bewährten H.264 Standard auch die neue H.265 Hardware Datenkompression und kann je nach Kameraart bis zu max. 100 Bilder pro Sekunde speichern.

PROVISION NVR5-4100X+(MM)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Video	Eingang	4 x IP über Uplink
	Ausgang	HDMI/VGA (1080 px, 1280 x 1024 px, 1024 x 768 px)
	Video-Kompression	H.265/H.264
VCA	Videoanalytik	Sabotage, Linienüberquerung, Zonendetektion, DDA (kameraseitig)
Audio	Eingang	Kameramodell abhängig
	Ausgang	Kameramodell abhängig
	Kommunikation	nein
Bandbreite	eingehend	24 Mbps
	ausgehend	24 Mbps
Aufnahme	Echtzeitaufnahme	4 Kanal bei 5 MP
	8 MP	nein
	5 MP	max. 120 fps (NTSC) / 100 fps (PAL)
	4 MP	max. 120 fps (NTSC) / 100 fps (PAL)
	3 MP	max. 120 fps (NTSC) / 100 fps (PAL)
	2 MP (1080 P)	max. 120 fps (NTSC) / 100 fps (PAL)
	1,3 MP (960 P)	max. 120 fps (NTSC) / 100 fps (PAL)
	Aufnahmemodi	Zeitplan, manuell, Bewegung
Wiedergabe	Wiedergabekanäle	4-Kanal
	Suchmodi	Time-Slice, Uhrzeit, Ereignis, Dateiverwaltung
Remotezugriff	Master Stream	bis zu vier Kanäle in Aufnahmeauflösung
	Sub-Stream	abhängig von Kamera
	Browser	Safari (Mac OS), Internet Explorer (Windows Vista/7/8/10)
	CMS	ja
	mobile Anwendungen	Provision Cam2 App (Android und iOS)
	Benutzerverwaltung	5 Benutzer mit individueller Rollenverwaltung
Alarm	Eingänge	abhängig von Kamera
	Ausgänge	abhängig von Kamera
interner Speicher	HDD	1 x SATA 3,5" bis zu 6 TB (nicht im Lieferumfang enthalten)
	E-SATA	nein
PTZ	Verbindung	über Netzwerk
	unterstützte Steuerungsbefehle	Schwenken, neigen, zoomen, Preset, Cruise, Scan, Iris, Fokus
	RS-485	nein
Netzwerk	Ethernet	100 Mbps (RJ-45)
	Protokolle	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, P2P, RTSP
	ONVIF	ja

PROVISION NVR5-4100PX+(MM)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Netzwerk	Ethernet	100 Mbps (RJ-45)
	Protokolle	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, P2P, RTSP
	ONVIF	ja
Ports		2x USB 2.0 Port
Stromversorgung		12 V DC, 2,0 A
Abmessungen		255 x 220 x 45 mm (B x T x H)
Betriebstemperatur		0°C bis ca. 50°C

PROVISION NVR5-4100X+(MM)

ABMESSUNGEN

