

16CH Netzwerkvideorekorder NVR 1098/326P

Artikelnummer	1098/326P
Typ	NVR 1098/326P
Gewicht	2.84kg
Länge	227mm
Breite	300mm
Höhe	50mm

Produktbeschreibung

Die neue Serie NVR -Netzwerk-Video Rekorder sind kompakte Systeme, die Aufzeichnungen nur von Netzwerk-Kameras realisieren. Je nach Modell unterstützen die NVRs die Aufzeichnung oder die Verwaltung von bis zu 32 Netzwerk-Kameras bei einer Auflösung in 4K.

Idealerweise werden die NVRs zentralisiert eingebaut, z. B. in einem Serverschrank und die Daten über die im Lieferumfang enthaltene kostenlose Client-Software oder über den Web-Browser fern aufgerufen.

Die Modelle 1098/3xxP verfügen zusätzlich über einen internen PoE-Switch, der es erlaubt, über das Netzkabel bis zu 8 IP-Pro Kameras mit einer Spannung zu versorgen.

Produkteigenschaften

Substream	CIF, VGA, QVGA @ Echtzeit
Geräteart	Rekorder
Aufzeichnungsauflösung, (alle Kanäle)	bis 8MPX(4K)
Videomanagement-Software	UVS (MAC + Windows)
Verwaltung IP-Kameras	16 Kameras
Weitere Daten	Urmet DDNS, P2P, kompatibel zu Fisheye, Cloud Archivierung
USB-Anschlüsse	2 x USB 2.0
Festplatte	2 TB
Integrierter Webserver	Für Internet Explorer 11, Safari 6.0 für MAC OS 10.8.0
Gewicht	ca. 2 kg
Unterstützte Displayauflösung	1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 1024, 1440 x 900, 1920 x1080, 1680x 1050, 1600 x 1200, 1900 x 1200, 2560 x 1440, 3840 x 2160
Leistungsaufnahme (ohne HDD)	164 W
OSD-Menü	Mehrsprachig
Auslösung der Aufzeichnung	Manuell, Bewegung, Alarm, Terminierung, Kontinuierlich
Sicherung über USB-Anschluss	USB-Stick, USB-Festplatte, USB CD/RW und DVD/RW
Visualisierung	Voll- und Multibild
Stream	Main-, Sub- und Mobil-Stream
Synchrone Wiedergabe	4K : 45 fps, 4MPX : 90 Mbps, 2MPX : 180 fps
eSATA Port für Backup	Ja
Spannungsversorgung	Netzteil 48 V DC, 3,75 A (im Lieferumfang)
PoE Schnittstellen (IP-Pro Kamera)	Ja, 16 Ports mit insgesamt 164 W
Videoausgang	VGA (bis 1080p), HDMI (bis 4K)
Abmessungen	300 x 53 x 227 mm
Netzwerkanschluss	RJ45 (100M/1000M)

Videokompression	H.265+, H.264+, H.265, H.264, MJPEG
Umgebungstemperatur	0 °C bis +40 °C
Kompression	H.264 / H.265
Wasserzeichen	Ja
Aufzeichnungskanäle	16
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, DHCP, UDP, Urmet-DDNS, P2P, PPPoE
Bewegungserkennung	Ja
Bandbreite IP-Aufzeichnung	128 Mbps (Eingang), 128 Mbps (Ausgang)
PoE-Switch integriert	Ja
Verwaltung	USB-Maus
App	iUVS pro (iOS + Android)
Audioein- / -ausgänge	1 Audioeingang, 1 Audioausgang (RCA)
Alarmein- / -ausgänge	8 Alarmeingänge, 1 Alarmausgang
Verschlüsselung im Web	Ja
Speichermedium	1 SATA inkl., 2 TB (1x HDD max 10 TB)
Privatzonen	Ja

Weitere Bilder

