



Partizan NVD-411 POE v6.0 Cloud ist ein Netzwerk-Videorekorder aus der Cloud-Serie, der bis zu 10 IP-Kameras mit 4 integrierten PoE-Ports unterstützt. Das Gerät verfügt über H.264- und H.265-Videokomprimierung mit G711A-Audiocodec und bietet Aufnahmen mit 25 fps in verschiedenen Auflösungskonfigurationen bis zu 8 Megapixel. Zu den Smart-Analytics-Funktionen gehören Personenerkennung, Gesichtserkennung, Fahrzeugerkennung, Einbruchserkennung und Linienüberschreitungserkennung. Der Rekorder unterstützt Anzeigeauflösungen bis zu 2560x1440 mit VGA- und HDMI-Videoausgängen, nimmt eine interne Festplatte bis zu 14TB auf und bietet Cloud-Funktionalität einschließlich Fernzugriff, Cloud-Aufzeichnung und Push-Benachrichtigungen. In einem Metallgehäuse für den Schreibtisch mit Kunststoff-Frontblende mit den Maßen 255x215x43mm untergebracht, arbeitet das Gerät mit 48V Gleichstrom bei 1500mW Verbrauch bei Temperaturen von -40 bis 60°C.

Produktdetails	
Modell	NVD-411
Version	POE v6.0 Cloud
SKU	4231
Serie	Cloud-Serie
Encoder	
Maximale Kameras	10 Stk
Aufnahmemodi (IP)	10x8MP@25 fps, 9x8MP@25 fps, 8x8MP@25 fps, 4x8MP@25 fps, 1x8MP@25 fps
Videocodec	H.264, H.265
Audio-Codec	G711A
Two-way audio	nein
Grafische Benutzeroberfläche	
Bildschirmauflösung	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1024x768
Video-Splitter-Modi	1, 2, 4, 6, 9, 10
Sprachen	Englisch, Arabisch, Russisch, Französisch, Polnisch, Rumänisch, Ungarisch, Italienisch, Tschechisch

Speicher	
Interne HDD	1 x 14 TB
HDD-Speicher (wichtiger Hinweis)	Für einen zuverlässigen 24/7-Betrieb wird dringend empfohlen, speziell für Videoüberwachungssysteme konzipierte Festplatten zu verwenden. Eine Festplatte ist nicht im Lieferumfang enthalten.
Network	
Netzwerkschnittstellen	RJ-45 (10/100Base-T)
Netzwerkfunktionen	DDNS, IP-FILTER, E-Mail, NTP, UPnP, FTP, RTP/RTSP
Standard-IP-Adresse	DHCP
HTTP(s)-Port	80
Steuerungsanschluss	34567
RTSP-Port	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
Standardanmeldeinformationen	
Standard-Anmeldung	admin
Standardpasswort	admin
Software	
Smarte Analysen	Personenerkennung, Einbruchmeldung, Linienüberschreitungserkennung, Gesichtserkennung, Fahrzeugerkennung
Intelligente Analysen (wichtiger Hinweis)	Intelligente Alarme können nur mit IP-Kameras der Cloud-Serie verwendet werden
Cloud-Fähigkeiten	Fernzugriff, Cloud-Aufzeichnung, PUSH-Benachrichtigungen
Desktop-Anwendungen	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Webbrowser	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Nutzung des Webbrowsers (wichtiger Hinweis)	Web-Browser-Zugriff erfordert die Installation von Partizan ActiveX für Geräteeinrichtung und Live-Ansicht. Verfügbar unter www.apps.partizan.global
Externe Schnittstellen	
Videoausgang	VGA, HDMI

Audioeingänge	1
Audioausgänge	1
USB-Anschlüsse	2 x USB 2.0
Mechanische Spezifikationen	
Formfaktor	Desktop
Frontplattenmaterial	Kunststoff
Gehäusematerial	Metall
Abmessung	255 x 215 x 43 mm
Gewicht	700 g
Leistung	
Gleichstromquelle	48 V
DC-Verbrauch	1500 mA
Gleichstromversorgung	Eingeschlossen
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
Allgemein	
Packungsinhalt	Optische Maus, Netzteil
Garantie	3 Jahre