



Partizan NVD-811 POE v5.0 Cloud è un videoregistratore di rete a 8 canali della serie Cloud, che supporta fino a 16 telecamere IP con risoluzioni di registrazione da 1MP a 16MP a 25fps. L'unità è dotata di 8 porte PoE (10/100) per l'alimentazione diretta delle telecamere e utilizza la compressione video H.265/H.265X con codec audio G711A. Equipaggiato con funzionalità di analisi intelligente tra cui rilevamento persone, rilevamento volti, rilevamento veicoli, rilevamento intrusione e rilevamento attraversamento linea. Supporta un HDD interno fino a 14TB, fornisce uscite video VGA e HDMI con risoluzioni di visualizzazione fino a 2560×1440 e include funzionalità cloud con accesso remoto e notifiche push. Funziona a 48V DC con consumo di 2500mA, alloggiato in un involucro desktop metallico di 255×215×43mm.

Dettagli del prodotto	
Modello	NVD-811
Versione	POE v5.0 Cloud
SKU	4232
Serie	Serie Cloud
Encoder	
Telecamere massime	16 pz
Modalità di registrazione (IP)	16x8MP@25 fps, 8x8MP@25 fps, 4x8MP@25 fps, 1x8MP@25 fps
Codec video	H.265, H.265X
Codec audio	G711A
Two-way audio	no
Interfaccia utente grafica	
Risoluzione display	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1024x768
Modalità di splitter video	1, 2, 4, 6, 9, 16
Lingue	Inglese, Russo, Arabo, Francese, Polacco, Rumeno, Ungherese, Italiano, Ceco
Archiviazione	
Disco rigido interno	1 x 14 TB

Archiviazione HDD (nota importante)	Per un funzionamento affidabile 24/7, si raccomanda vivamente di utilizzare HDD specificamente progettati per sistemi di videosorveglianza. Il disco rigido non è incluso nella confezione.
Network	
Interfacce di rete	RJ-45 (10/100Base-T)
Porte Ethernet PoE	8 x 10/100 M
Indirizzo IP predefinito	DHCP
Porta hTTP(s)	80
Porta di controllo	34567
Porta RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
Credenziali predefinite	
Login predefinito	admin
Password predefinita	admin
Software	
Analisi intelligenti	Rilevamento persone, Rilevamento intrusioni, Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento volti, Rilevamento veicoli
Analisi intelligenti (nota importante)	Gli allarmi smart possono essere utilizzati solo con telecamere IP della serie Cloud
Abilità del cloud	Accesso remoto, Registrazione cloud, Notifiche pUSH
App desktop	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Browser web	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Utilizzo del browser web (nota importante)	L'accesso tramite browser web richiede l'installazione di Partizan ActiveX per la configurazione del dispositivo e la visualizzazione in tempo reale. Disponibile su www.apps.partizan.global
Interfacce esterne	
Uscita video	VGA, HDMI
Ingressi audio	1
Uscite audio	1

Porte USB	2 x USB 2.0
Specifiche meccaniche	
Fattore di forma	Desktop
Materiale del pannello frontale	Plastica
Materiale di alloggiamento	Metallo
Dimensione	255 x 215 x 43 mm
Peso	700 g
Potenza	
Fonte di alimentazione CC	48 V
Consumo DC	2500 mA
Alimentatore dC	Incluso
Condizioni operative	
Fascia di umidità	20-95% RH (non condensante)
Temperatura di esercizio	-40 - 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 - 60 °C
Comune	
Contenuto della confezione	Mouse ottico, Adattatore di alimentazione
Garanzia	3 anni