



Partizan NVH-1622 è un videoregistratore di rete a 16 canali della serie Cloud che supporta la connettività con telecamere IP con compressione video H.264 e H.265. L'unità è dotata di funzionalità di analisi intelligente tra cui rilevamento persone, rilevamento intrusione, rilevamento attraversamento linea e rilevamento volti. Offre funzionalità cloud con accesso remoto, registrazione cloud e notifiche PUSH, accessibili tramite le applicazioni mobile e desktop Partizan. Il registratore supporta un HDD interno fino a 14TB e offre uscite video VGA e HDMI con risoluzioni display fino a 2560x1440. Dotato di audio bidirezionale con codec G711A, l'unità funziona con alimentazione 12V DC con alimentatore incluso. L'involucro metallico con pannello frontale in plastica misura 255x215x43mm e opera a temperature da -40°C a +60°C.

Dettagli del prodotto	
Modello	NVH-1622
Versione	1.1 Cloud
SKU	6627
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.264, H.265
Codec audio	G711A
Two-way audio	sì
Interfaccia utente grafica	
Risoluzione display	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x720
Modalità di splitter video	1, 2, 4, 6, 8, 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.
<b>Network</b>	
Interfacce di rete	RJ-45 (10/100Base-T)
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
<b>Credenziali predefinite</b>	
Login predefinito	admin
Password predefinita	admin
<b>Software</b>	
Analisi intelligenti	Rilevamento persone, Rilevamento intrusioni, Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento volti
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 <a href="http://www.apps.partizan.global">www.apps.partizan.global</a>
<b>Interfacce esterne</b>	
Uscita video	VGA, HDMI
Ingressi audio	1
Uscite audio	1
Porte USB	2 x USB 2.0

<b>Specifiche meccaniche</b>	
Materiale del pannello frontale	Plastica
Materiale di alloggiamento	Metallo
Dimensione	255 x 215 x 43 mm
Peso	350 g
<b>Potenza</b>	
Fonte di alimentazione CC	12 V
Consumo DC	5000 mA
Alimentatore dC	Incluso
<b>Condizioni operative</b>	
Fascia di umidità	20-95% RH (non condensante)
Temperatura di esercizio	-40 - 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 - 60 °C
<b>Comune</b>	
Contenuto della confezione	Adattatore di alimentazione, Mouse ottico
Garanzia	3 anni