



Partizan NVH-6452 è un videoregistratore di rete a 64 canali della serie SH, alloggiato in un contenitore metallico rack-mount 2U con pannello frontale in plastica. Supporta la registrazione a risoluzioni 8MP, 5MP e 2MP a 25 fps su tutti i 64 canali, utilizzando i codec video H.264 e H.265 con codec audio G711A e funzionalità audio bidirezionale. Dispone di capacità di archiviazione per 8 HDD interni fino a 12TB ciascuno e 1 HDD esterno fino a 8TB. Fornisce uscita video attraverso 3 porte HDMI e VGA con risoluzioni display fino a 2560×1440. Include funzioni di analisi intelligente come rilevamento volti, rilevamento targhe e mappatura termica. Equipaggiato con 16 ingressi allarme, 4 uscite allarme e connettività Gigabit Ethernet. Funziona a 220V AC, 50-60Hz a temperature da -40°C a 60°C.

Dettagli del prodotto

Modello	NVH-6452
Versione	1.0
SKU	2763
Serie	Serie SH

Encoder

Telecamere massime	64 pz
Modalità di registrazione (IP)	64x8MP@25 fps, 64x5MP@25 fps, 64x2MP@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, 1024x768
Modalità di splitter video	64, 1, 4, 6, 8, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 19, 22, 25, 32, 36

Archiviazione

Disco rigido interno	8 x 12 TB
HDD esterno (eSATA)	1 x 8 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 (10/100/1000Base-T)
Funzioni di rete	DDNS, IP FILTER, Email, NTP, PPPoE, UPnP, FTP, RTP/RTSP
Indirizzo IP predefinito	DHCP
Porta hTTP(s)	80
Porta di controllo	9988
Porta RTSP	554
RTSP URL	rtsp://LOGIN:PASSWORD@IP:PORT/rtsp/streaming?channel=1&subtype=0
Credenziali predefinite	
Login predefinito	admin
Password predefinita	admin
Software	
Analisi intelligenti	Rilevamento volti, Rilevamento pedoni, Rilevamento veicoli, Conteggio incrociato, Mappa di calore, Rilevamento della densità della folla, Rilevamento intrusioni, Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento lunghezza coda, Rilevamento targhe, Rilevamento audio
Analisi intelligenti (nota importante)	Gli allarmi intelligenti possono essere utilizzati solo con telecamere IP della serie SH
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 SurveillancePluginV2 per la configurazione del dispositivo e la visualizzazione in tempo reale. Disponibile su www.apps.partizan.global
Interfacce esterne	
Uscita video	VGA, 3 x HDMI

Ingressi audio	1
Uscite audio	1
Ingressi di allarme	16
Uscite di allerta	4
Porte USB	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Specifiche meccaniche	
Fattore di forma	Montaggio a rack 2U
Materiale del pannello frontale	Plastica
Materiale di alloggiamento	Metallo
Dimensione	440 x 460 x 89 mm
Peso	11000 g
Potenza	
Alimentatore cA	220 V 50-60 Hz
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