



Partizan NVH-452 POE SH è un videoregistratore di rete a 4 canali della serie SH con funzionalità PoE integrata e 8 porte Ethernet 10/100 per l'alimentazione delle telecamere. L'unità supporta la compressione video H.264 e H.265 con capacità di registrazione a risoluzioni 8MP, 5MP e 2MP a 25fps. Dotato di analisi intelligenti tra cui rilevamento intrusione, rilevamento attraversamento linea, riconoscimento facciale e rilevamento pedoni. Fornisce uscite video VGA e HDMI con risoluzioni display fino a 2560×1440, insieme al supporto codec audio G711A/G711U. Il contenitore metallico con pannello frontale in plastica misura 300×227×53mm e funziona con alimentazione 48V DC con consumo di 1500mW. Opera in un intervallo di temperatura da -40 a 60°C con umidità relativa del 20-95%.

Dettagli del prodotto

Modello	NVH-452
Versione	POE SH
SKU	1864
Serie	Serie SH

Encoder

Telecamere massime	4 pz
Modalità di registrazione (IP)	4x8MP@25 fps, 4x5MP@25 fps, 4x2MP@25 fps
Codec video	H.264, H.265
Codec audio	G711A, G711U
Two-way audio	no

Interfaccia utente grafica

Risoluzione display	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Modalità di splitter video	1, 4
Lingue	Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Portoghese, Russo, Spagnolo, Turco

Archiviazione

Disco rigido interno	1 x 10 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
Funzioni di rete	IP FILTER, DDNS, 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 intrusioni, Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento oggetti stazionari, Conteggio incrociato, Riconoscimento facciale, Rilevamento pedoni, Rilevamento volti
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, HDMI

Uscite audio	1
Porte USB	2 x USB 2.0
Specifiche meccaniche	
Materiale del pannello frontale	Plastica
Materiale di alloggiamento	Metallo
Dimensione	300 x 227 x 53 mm
Peso	2500 g
Potenza	
Fonte di alimentazione CC	48 V
Consumo DC	1500 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