



Partizan NVH-6452 ist ein 64-Kanal-Netzwerk-Videorekorder aus der SH-Serie, untergebracht in einem 2U-Rack-Metallgehäuse mit Kunststoff-Frontblende. Unterstützt Aufnahmen in 8MP, 5MP und 2MP Auflösungen bei 25 fps auf allen 64 Kanälen unter Verwendung von H.264 und H.265 Video-Codecs mit G711A Audio-Codec und bidirektionaler Audiofunktion. Bietet Speicherkapazität für 8 interne Festplatten bis zu je 12TB und 1 externe Festplatte bis zu 8TB. Liefert Videoausgabe über 3 HDMI- und VGA-Anschlüsse mit Anzeigeauflösungen bis zu 2560x1440. Beinhaltet intelligente Analysefunktionen wie Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung und Wärmebildkartierung. Ausgestattet mit 16 Alarmeingängen, 4 Alarmausgängen und Gigabit-Ethernet-Konnektivität. Arbeitet bei 220V AC, 50-60Hz in Temperaturbereichen von -40°C bis 60°C.

Produktdetails	
Modell	NVH-6452
Version	1.0
SKU	2763
Serie	SH-Serie
Encoder	
Maximale Kameras	64 Stk
Aufnahmemodi (IP)	64x8MP@25 fps, 64x5MP@25 fps, 64x2MP@25 fps
Videocodec	H.264, H.265
Audio-Codec	G711A
Two-way audio	ja
Grafische Benutzeroberfläche	
Bildschirmauflösung	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Video-Splitter-Modi	64, 1, 4, 6, 8, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 19, 22, 25, 32, 36
Speicher	
Interne HDD	8 x 12 TB
Externe HDD (eSATA)	1 x 8 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 (10/100/1000Base-T)
Netzwerkfunktionen	DDNS, IP-FILTER, E-Mail, NTP, PPPoE, UPnP, FTP, RTP/RTSP
Standard-IP-Adresse	DHCP
HTTP(s)-Port	80
Steuerungsanschluss	9988
RTSP-Port	554
RTSP URL	rtsp://LOGIN:PASSWORD@IP:PORT/rtsp/streaming?channel=1&subtype=0
Standardanmeldeinformationen	
Standard-Anmeldung	admin
Standardpasswort	admin
Software	
Smarte Analysen	Gesichtserkennung, Fußgängererkennung, Fahrzeugerkennung, Kreuzzählung, Wärmebild, Erkennung der Menschenmengendichte, Einbruchmeldung, Linienüberschreitungserkennung, Warteschlangenlängen-Erkennung, Kennzeichenerkennung, Audioerkennung
Smarte Analytik (wichtiger Hinweis)	Smart-Alarme können nur mit IP-Kameras der SH-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)	Für den Webbrowser-Zugriff ist die Installation von Partizan SurveillancePluginV2 für die Geräteeinrichtung und Live-Ansicht erforderlich. Verfügbar unter www.apps.partizan.global
Externe Schnittstellen	
Videoausgang	VGA, 3 x HDMI

Audioeingänge	1
Audioausgänge	1
Alarm-Eingänge	16
Alarmausgänge	4
USB-Anschlüsse	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Mechanische Spezifikationen	
Formfaktor	Rack-Montage 2U
Frontplattenmaterial	Kunststoff
Gehäusematerial	Metall
Abmessung	440 x 460 x 89 mm
Gewicht	11000 g
Leistung	
Wechselstromversorgung	220 V 50-60 Hz
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
Allgemein	
Packungsinhalt	Optische Maus, Netzteil
Garantie	3 Jahre