



Partizan NVH-452 POE SH ist ein 4-Kanal-Netzwerkvideorekorder aus der SH-Serie mit integrierter PoE-Funktionalität und 8 10/100-Ethernet-Ports zur Stromversorgung der Kameras. Das Gerät unterstützt H.264- und H.265-Videokompression mit Aufnahmefähigkeiten bei 8MP, 5MP und 2MP Auflösungen bei 25fps. Ausgestattet mit intelligenten Analysen einschließlich Einbruchserkennung, Linienüberschreitungserkennung, Gesichtserkennung und Fußgängererkennung. Bietet VGA- und HDMI-Videoausgänge mit Displayauflösungen bis zu 2560×1440, zusammen mit G711A/G711U-Audio-Codec-Unterstützung. Das Metallgehäuse mit Kunststoff-Frontplatte misst 300×227×53mm und arbeitet mit 48V DC Stromversorgung bei 1500mW Verbrauch. Funktioniert im Temperaturbereich von -40 bis 60°C bei 20-95% relativer Luftfeuchtigkeit.

Produktdetails	
Modell	NVH-452
Version	POE SH
SKU	1864
Serie	SH-Serie
Encoder	
Maximale Kameras	4 Stk
Aufnahmemodi (IP)	4x8MP@25 fps, 4x5MP@25 fps, 4x2MP@25 fps
Videocodec	H.264, H.265
Audio-Codec	G711A, G711U
Two-way audio	nein
Grafische Benutzeroberfläche	
Bildschirmauflösung	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Video-Splitter-Modi	1, 4
Sprachen	Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Türkisch
Speicher	
Interne HDD	1 x 10 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 (10/100Base-T)
Ethernet-PoE-Anschlüsse	8 x 10/100 M
Netzwerkfunktionen	IP-FILTER, DDNS, 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	Einbruchmeldung, Linienüberschreitungserkennung, Erkennung stationärer Objekte, Kreuzzählung, Gesichtserkennung, Fußgängererkennung, Gesichtserkennung
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, HDMI

Audioausgänge	1
USB-Anschlüsse	2 x USB 2.0
Mechanische Spezifikationen	
Frontplattenmaterial	Kunststoff
Gehäusematerial	Metall
Abmessung	300 x 227 x 53 mm
Gewicht	2500 g
Leistung	
Gleichstromquelle	48 V
DC-Verbrauch	1500 mA
Gleichstromversorgung	Eingeschlossen
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	-40 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C
Allgemein	
Packungsinhalt	Optische Maus, Netzteil
Garantie	3 Jahre