

Reolink NVS16

16-Kanal PoE Netzwerkvideorekorder mit HDMI und VGA-Ausgang, inkl. 4 TB Festplatte

EAN: 6975253986552

Der Reolink NVS16 16-Kanal PoE Netzwerkvideorekorder (NVR) arbeitet perfekt mit allen Reolink IP-Kameras (keine batteriebetriebenen bzw. akkubetriebenen Kameras) bis zu 12 MP zusammen, um rund um die Uhr Aufnahmen, Bewegungserkennung, Live-Ansicht, Wiedergabe und andere Funktionen zu ermöglichen und ermöglicht so 24/7 Aufzeichnungen, Bewegungserkennung, Live-Ansicht, Wiedergabe und weitere Funktionen.



Der Reolink NVR ist die optimale Lösung, wenn mehrere IP-Kameras eingesetzt werden sollen oder wenn die Aufzeichnung und Überwachung rund um die Uhr erfolgen soll. 24/7 Aufzeichnung und kontinuierliche Überwachung.

- Unterstützt die gleichzeitige Aufzeichnung von allen Kameras (bis zu 16 Kameras).
- Unterstützt Reolink Kameras mit bis zu 12 MP (keine Batterie- bzw. Akkukameras)
- Falls Sie noch länger aufzeichnen möchten, machen Sie nur Aufnahmen bei Bewegungserkennung. Es wird erst dann aufgezeichnet, wenn eine Bewegung erkannt wird.
- Eine 4 TB Festplatte ist integriert und Sie können auch eine externe Festplatte über e-SATA installieren, um mehr Speicherplatz zu erreichen (bis zu 6 TB).

PoE – Einfache Einrichtung & Echt Plug & Play

Der Netzwerkvideorekorder NVS16 vereinfacht die Installation von Überwachungskameras dank seiner PoE-Funktion (Power over Ethernet) erheblich. Da die Übertragung von Daten und Strom nur über ein einziges Kabel erfolgt, reduziert der NVS16 den Verkabelungsaufwand erheblich und ist damit die perfekte Lösung für alle Benutzer, die eine schnelle und unkomplizierte Installation bevorzugen.

Für den lokalen Zugriff und die Steuerung Ihres Systems ist es möglich, ihn direkt an einen Monitor oder ein HD-TV anzuschließen. Dies ermöglicht eine Überwachung in Echtzeit und die Anpassung der Einstellungen.

Um das System aus der Ferne zu steuern und darauf zuzugreifen, kann die kostenlose Reolink-App auf Ihrem Mobilgerät eingesetzt, die Reolink-Client-Software auf Ihrem Computer installiert oder über einen Webbrowser auf das System zugegriffen werden. Diese Optionen bieten Flexibilität und Komfort, da Sie Ihr System von überall aus verwalten können.

-- Reolink Netzwerkrekorder (NVR) sind NUR für den Einsatz mit Reolink Überwachungskameras konzipiert. --

Hauptmerkmale

- Bis zu 12 MP Auflösung für hochqualitative, präzise Aufnahmen
- Unterstützung von bis zu 16 Kanälen für umfassende Überwachung und flexible Erweiterungsmöglichkeiten
- Power over Ethernet (PoE) für eine einfache Installation ohne zusätzliche Stromkabel
- Kontinuierliche 24/7-Aufzeichnung auf bis zu 12 TB Festplattenspeicher (4 TB Festplatte inklusive)
- Sofortige Benachrichtigung bei Bewegungserkennung über Push-Benachrichtigungen und E-Mails
- Live-Übertragungen von mehreren Kameras gleichzeitig
- Intelligente Wiedergabeoptionen für die effiziente Suche von Aufzeichnungen
- Benutzerfreundliche Bedienung über die kostenlose Reolink-App und Client-Software

Technische Daten

Modell	Modell	NVS16
	Produktbezeichnung	16-Kanal PoE-Netzwerkvideorekorder
Externe Schnittstellen	Video-Ausgang	1 HDMI, 1 VGA
	Audio-Anschluss	1 Audioausgangskanal, RCA
	USB-Anschlüsse	2 x USB 2.0
	Ethernet-Ports	16 x RJ-45, 10/100 Mbit/s selbstanpassende PoE-Ethernet-Schnittstelle (für IP-Kameras) 1 x RJ-45, 10/100/1000 Mbit/s selbstanpassend (für LAN/WAN)
	Video-Eingang	PoE-IP-Kamera x 16
Video	Video-Ausgang	HDMI: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
	Audioeingang	Kameras mit integriertem Mikrofon
Aufzeichnung	Video-Kompression	H.265, H.264
	Live-Ansicht / Wiedergabe	4096 x 3072, 3840 x 2160, 2560 x 1920, 2560 x 1440, 2048 x 1536, 2304 x 1296, 1080p, 720p
	Synchrone Wiedergabe	1-4 Kanäle (Unterstützt nur 1-Kanal-Wiedergabe, wenn die Auflösung 8 MP oder mehr beträgt)
	Aufnahmemodi	Personen-/Fahrzeug-/Haustiererkennung, bewegungsgesteuerte Erkennung; Aufzeichnung rund um die Uhr
Speicherung	Interne Festplatte	1 SATA-Schnittstelle (4 TB Festplatte vorinstalliert)
	Externe Festplatte	1 eSATA-Schnittstelle für Festplatte
	Max. Kapazität	12 TB (bis zu 6 TB Kapazität für jede Festplatte)
PoE	Max. Leistung pro Port	25 W
	Standard	IEEE 802.3 af/at
Netzwerk	Netzwerkprotokolle	HTTP, TCP/IP, UDP, DHCP, P2P, UPNP, RTSP, SMTP, SSL/TLS, DNS, DDNS, NTP, FTP
	Unterstützte Browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
	Betriebssystem unterstützt	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Max. Benutzerzugriff	20 Benutzer (1 Administratorkonto und 19 Benutzerkonten); unterstützt bis zu 12 gleichzeitige Videostreams (10 Substreams und 2 Mainstreams)
Allgemein	Stromversorgung	DC 48 V ~ 53 V
	Energieverbrauch	<10 W (ohne Festplatte und PoE)
	Arbeitsumfeld	-10°C ~ + 45°C (14°F ~ 113°F); 10% ~ 90%
	Maße	330 mm x 45 mm x 285 mm
	Gewicht	2,4 kg (ohne Festplatte)

Lieferumfang

- Reolink NVS16 16-Kanal PoE Netzwerkvideorekorder, inkl. 4 TB Festplatte
- Netzteil
- USB-Maus
- Netzwerkkabel
- Kurzanleitung
- HDMI-Kabel