

# Netzwerk-Videorecorder NVR516 8TB

# INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Spannungsversorgung:** 12 V DC

**Anzahl unterstützter IP-Kameras:** 16

**Auflösung Aufnahme:** 12MP, 8MP, 5MP, 4MP, 3MP oder 2MP (bis zu 25 Bilder/s pro Kanal)

**Netzwerk-Anschluss:** 1x RJ45 Gigabit Port, 100/1000 Mbps

**Monitor-Anschlüsse:** HDMI (max. 3840 x 2160@30Hz), VGA (1920 x 1080@60Hz, 1280 x 1024@60Hz)

**USB:** 1x für Maus, 1x für Backup

**Audioausgang:** 1x Cinch

**Alarmeinangang:** 8x NO/NC

**Alarmausgang:** 1x NO

**Betriebssystem:** Linux

**Bandbreite:** max. 112 Mbps

**Bewegungserkennung:** über Kamera oder integriert im NVR (Bereich einstellbar)

**Voralarmaufnahme:** 10 Sekunden

**Privacy Bereiche:** max. 4 pro Kamerabild

**Festplatte:** 1 x 8 TB vorinstalliert (2 x 10 TB unterstützt)

**Backup:** über Netzwerk oder USB-Anschluss

**Steuerung:** Maus am Gerät, Web-Browser, Client-Software (MS Windows, Mac OsX)

**Fernzugriff:** über DynDNS, Client-Software (MS Windows, Mac OsX) oder App

**Benutzer:** max. 32

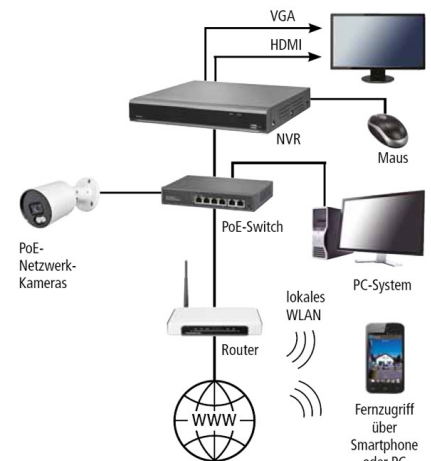
**Abmessungen:** 300 x 48 x 296 mm

- Netzwerk-Videorecorder (NVR) für bis zu 16 Netzwerkkameras
- Anschluss für Monitor über HDMI und VGA
- 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16-fach Anzeige
- Steuerung via Web-Browser oder Maus
- Inkl. einer speziell für die Videoüberwachung VORINSTALLIERTEN 8TB FESTPLATTE, USB-Maus und Infrarot-Fernbedienung
- Backup über Netzwerk oder USB-Anschluss
- Einsatz von Netzwerkkameras mit max. 112 Mbps
- Bewegungserkennung über Pixeländerung, ermöglicht Erkennung von Menschen und Fahrzeugen mit E-Mail- und Push-Benachrichtigung bei Indexa Netzwerkkameras mit integrierter künstlicher Intelligenz (KI)
- Zugriff über App, Client Software oder Browser
- Fernzugriff (Internetverbindung erforderlich) über P2P (ohne feste öffentliche IP-Adresse) oder DynDNS / Portweiterleitung
- App für iOS (App Store) und Android (Play Store, Google-Version) kostenlos erhältlich (nicht Teil des Produkts, keine Zusage eines Servicelevels)
- Max. 32 Geräte über Client-Software im Netzwerk verbindbar (MS Windows und Mac OsX)
- Inkl. 5A Netzgerät
- Kameraanschluss erfolgt über erforderlichen PoE-Switch NWS241



NVR516 8TB

Art.Nr. 26596



Direkter Zugriff auf den NVR ermöglicht die Betrachtung von Livebildern und gespeicherten Daten aller angeschlossenen Kameras.

