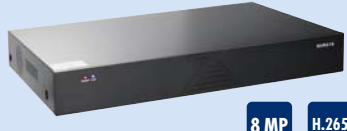


Netzwerk-Videorecorder NVR404-POE / NVR408-POE

NVR



NVR404-POE Art.Nr. 26 545



NVR408-POE Art.Nr. 26 546

TECHNISCHE DATEN

Ethernet: 1 x RJ45 LAN-Port, 10/100/1000 Mbps
Alarmausgang: 1 x NO
Betriebssystem: Linux
Bewegungserkennung: über Kamera oder integriert
USB-Anschluss: 1 x für Maus, 1 x für Backup
Backup: über Netzwerk und USB-Anschluss
Steuerung: Maus/Tastatur am Gerät, Web-Browser, Windows™ Software (CMS)
Fernzugriff: über DynDNS oder integrierten P2P-Service (ohne Routerkonfiguration)
App: iOS und Android

PoE

App

NVR404-POE:

Stromversorgung: 48 V, 1,2 A
PoE Ports: 4 (max. 4 IP-Kameras)
Gesamtleistung PoE: max. 36 W
Max. PoE pro Port: 15,4 W
Videoauflösung: max. 5 MP
Bandbreite: max. 60 Mbps
Kompressionsformat: H.264
Alarmeinangang: 2 x NO/NC
Abmessungen: 302 x 48 x 209 mm

NVR408-POE:

Stromversorgung: 48 V, 3 A
PoE Ports: 8 im getrennten Netzwerk (max. 8 IP-Kameras)
Gesamtleistung PoE: max. 72 W
Max. PoE pro Port: 15,4 W
Videoauflösung: max. 8 MP
Bandbreite: max. 80 Mbps
Kompressionsformat: H.265, H.264
Audioausgang: 1x Cinch, RCA interface
Alarmeinangang: 4 x NO/NC
Abmessungen: 360 x 48 x 241 mm

Mithilfe dieser NVR können Netzwerkkameras besonders einfach in Betrieb genommen werden.

Die Recorder sind bereits mit PoE-Ports ausgestattet, sodass kein zusätzlicher Switch und keine Kamera-Stromversorgung notwendig sind. PoE-fähige Kameras können sternförmig mit Netzwerkkabel direkt an den NVR angeschlossen werden. Die Einrichtung der Kameras ist besonders einfach, da Kameras automatisch gefunden werden. Darüber hinaus verfügen die NVR über vielseitige Funktionen zur professionellen Videoüberwachung, z.B. Aufzeichnung bei Bewegung oder nach Zeitplan, Suchfunktionen oder Benachrichtigungen. Der Zugriff auf die NVR kann einfach über einen Browser erfolgen, wahlweise kann eine Clientsoftware oder eine App zur Betrachtung genutzt werden. Ein integrierter P2P-Service vereinfacht den Fernzugriff über die kostenlose App.

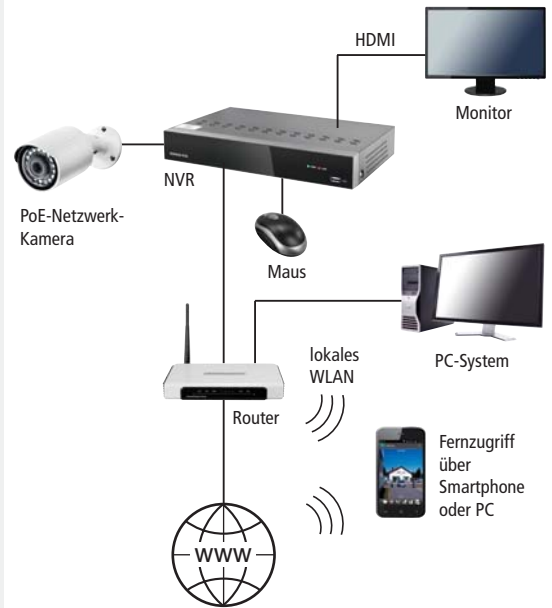
Produktmerkmale:

- Integrierte PoE-Versorgung
- Fernzugriff über DynDNS oder P2P-Service über Windows™ CMS-Software möglich, App für iOS und Android kostenlos erhältlich
- Bewegungserkennung: integriert oder von der Kamera
- E-Mail- und Push-Benachrichtigung bei Bewegungserkennung möglich
- Multistreaming ermöglicht eine zur Videoansicht passende Auflösung
- Smartphone-Zugriff auf Live- und Aufnahmebilder
- Mehrere Geräte über Windows™ CMS-Software im Netzwerk verbindbar
- Für alle INDEXA-Netzwerkkameras (NW-Serie) geeignet – diese werden über S-Link automatisch gefunden
- Speziell für die Videoüberwachung vorinstallierte 2 TB Festplatte
- Automatische Löschung der Aufnahmen nach Ringspeicher-Prinzip oder nach einstellbarer Dauer

Lieferumfang NVR404-POE/408-POE

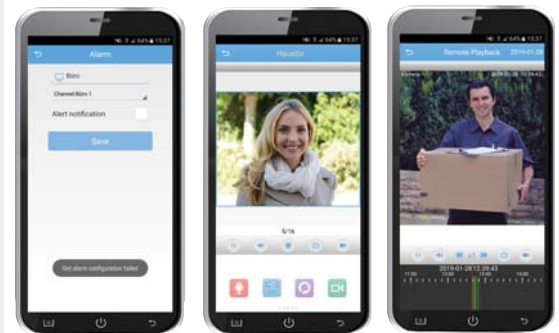
- NVR inkl. 2 TB Festplatte
- Software-CD
- Netzgerät
- USB-Maus

Anwendungsprinzip



Der direkte Zugriff auf den NVR über PC und Smartphone ermöglicht die Betrachtung von Livebildern und gespeicherten Daten aller angeschlossenen Kameras.

Fernzugriff über Smartphone



Der Fernzugriff wird über einen DynDNS-Dienst am Router programmiert oder einfach durch den im NVR integrierten P2P-Service per App hergestellt. Keine Zusage eines Servicelevels.

Netzwerk-Videoüberwachungs-Sets

Die Videoüberwachungs-Sets können dank Plug-and-Play-Technik schnell und einfach installiert werden und bieten eine bequeme Lösung für die Überwachung von

- Haus und Garten
- Betrieben
- Läden

Die Sets können durch weitere INDEXA Netzwerkkameras ergänzt werden.

2 MP

Plug + Play

PoE

App

NWA24 SET



- NVR404-POE inkl. 2 TB Festplatte
- 2 x NWB6230F
- 2 x Warntafel „Videoüberwachung“ (Piktogramm)

NWA24 SET Art.Nr. 26 574

NWA44 SET



- NVR408-POE inkl. 2 TB Festplatte (H.265, für 8 PoE-Kameras in getrenntem Netzwerk)
- 4 x NWB6230F
- 2 x Warntafel „Videoüberwachung“ (Piktogramm)

NWA44 SET Art.Nr. 26 576

Auch erhältlich:
Inkl. PoE-Switch

NWA22 SET Art.Nr. 26 572
NWA43 SET Art.Nr. 26 575