

Netzwerk-Videorecorder NVR508 4TB

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 12 V DC

Anzahl unterstützter IP-Kameras: 8

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-Anschluss: 1x für Maus, 1x für Backup

Audioausgang: 1x Cinch

Alarmeinangang: 8x NO/NC

Alarmausgang: 1x NO

Betriebssystem: Linux

Bandbreite: max. 128 Mbps

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

Voralarmaufnahme: 10 Sekunden

Privacy Bereiche: max. 4 Bereiche pro Kamerabild

Festplatte: 1 x 4 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

Benutzerverwaltung: bis zu 32 Benutzer

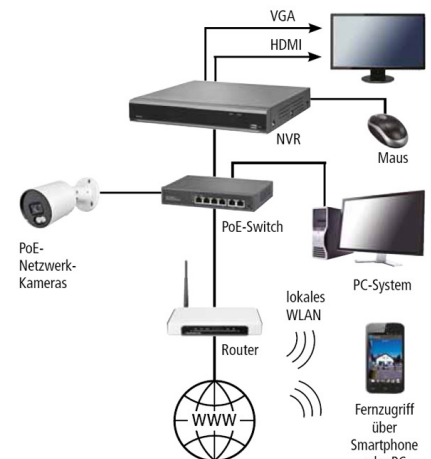
Abmessungen: 300 x 48 x 296 mm

- Netzwerk-Videorecorder (NVR) für bis zu 8 Netzwerkkameras
- Anschluss für Monitor über HDMI und VGA
- 1 / 4 / 6 / 8 / 9-fach Anzeige
- Steuerung via Web-Browser oder Maus
- Inkl. einer speziell für die Videoüberwachung VORINSTALLIERTEN 4TB FESTPLATTE, USB-Maus und Infrarot-Fernbedienung
- Backup über Netzwerk oder USB-Anschluss
- Einsatz von Netzwerkkameras mit max. 128 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 NWS83

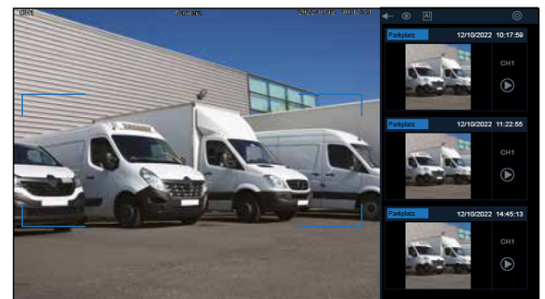


NVR508 4TB

Art.Nr. 26582



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



Bei INDEXA Netzwerkkameras mit integrierter künstlicher Intelligenz (KI) können Menschen/Fahrzeuge erkannt werden, um bei Erfassung Aufnahmen zu starten bzw. Benachrichtigungen zu senden.