

# Netzwerk-Videorecorder NVR504-POE 4TB

# INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Spannungsversorgung:** 48 V DC

**Anzahl unterstützter IP-Kameras:** 4

**PoE-Ports:** 4

**Gesamtleistung PoE:** 45W

**Max. Leistung pro Port:** 15,4W (PoE 802.3af)

**Auflösung Aufnahme:** 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

**Alarmeingang:** 4x NO/NC

**Alarmausgang:** 1x NO

**Betriebssystem:** Linux

**Bandbreite:** max. 50 Mbps

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

**Voralarmaufnahme:** 10 Sekunden

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

**Festplatte:** 1 x 4 TB vorinstalliert (1 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

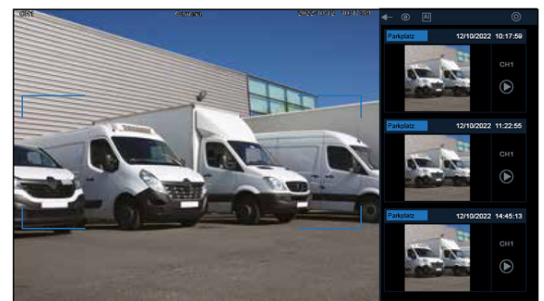
**Abmessungen:** 300 x 48 x 208 mm

- Netzwerk-Videorecorder (NVR) mit PoE-Versorgung für bis zu 4 Netzwerkkameras über 4 PoE-Ports, angeschlossene Kameras wahlweise im getrennten Netzwerk
- 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
- 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. 1,2A Netzgerät



NVR504-POE 4TB

Art.Nr. 26588



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