

TP-LINK Power over Ethernet

Artikelnummer 999876027

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link VIGI NVR2008H-8MP V1 Standalone-NVR wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Überwachungssysteme zu erfüllen. Er bietet robuste Konnektivität mit Audio- und Netzwerkanschlüssen, USB 2.0 und eSATA und gewährleistet so die Kompatibilität mit einer breiten Palette von Geräten. Dieses Gerät unterstützt die Aufzeichnung von High-Definition-Videos in mehreren Komprimierungsformaten, einschließlich H.264 und H.265, und ermöglicht so eine effiziente Speicherung und klare Wiedergabe. Mit einer Speicherkapazität von bis zu 10 TB ist er ideal für eine umfangreiche Videoarchivierung geeignet.

Der NVR arbeitet zuverlässig in einem breiten Temperaturbereich und erfüllt mehrere Standards, um Langlebigkeit und Qualität zu gewährleisten. Er verfügt über ein 93-W-PoE-Leistungsbudget zur Versorgung angeschlossener Geräte und bietet erweiterte Suchfunktionen zum einfachen Abrufen von Videomaterial. Sicherheitsfunktionen wie ein Kensington-Schloss und die Unterstützung des ONVIF-Protokolls erhöhen die Flexibilität und Sicherheit der Integration. Der TP-Link VIGI NVR2008H-8MP V1 ist mit seinem umfangreichen Lieferumfang, einschließlich aller notwendigen Kabel und Montagezubehör, bereit, ein integraler Bestandteil Ihres Sicherheitssystems zu werden.

- **Robuste Konnektivität**

Ausgestattet mit einer Vielzahl von Anschlüssen, einschließlich Audioeingang und -ausgang, einem Netzwerkanschluss, der 10/100Base-TX (PoE+) und 1000Base-T unterstützt, sowie USB 2.0- und eSATA-Anschlüssen, gewährleistet dieser Standalone-NVR vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine breite Palette von Geräten.

- **Hochauflösende Aufzeichnung**

Unterstützt mehrere Komprimierungsformate, darunter H.264 und H.265, und ermöglicht so eine effiziente Speicherung und Wiedergabe. Mit Videoauflösungen von bis zu 8 Megapixeln können Sie jedes Detail in lebendiger Klarheit festhalten.

- **Erweiterte Suchfunktionen**

Umfassende Suchoptionen für die Wiedergabe, einschließlich Datum/Uhrzeit, Ereignis, Momentaufnahme und Tag, erleichtern das Auffinden und Überprüfen wichtiger Aufnahmen bei Bedarf.

- **Starke Leistung**

93 W PoE-Leistung, 60 Mbit/s ausgehende Bandbreite und 80 Mbit/s eingehende Bandbreite sorgen für einen reibungslosen und zuverlässigen Videoüberwachungsbetrieb über alle angeschlossenen Kameras hinweg.

- **Verbesserte Sicherheitsfunktionen**

Der Sicherheitssteckplatz ist mit Kensington-Schlössern kompatibel und unterstützt wichtige Protokolle wie ONVIF für eine flexible Integration, wodurch die Robustheit und Zuverlässigkeit der Sicherheitseinrichtung erhöht wird.

Weitere Bilder

