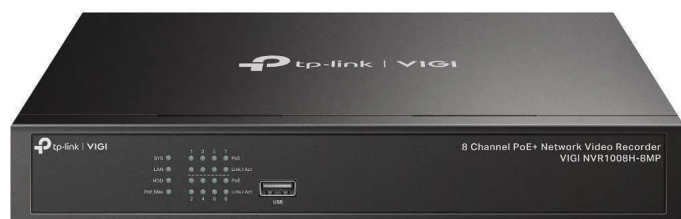


Artikelnr.: 375079

VIGI NVR1008H-8MP - NVR, 8 Kanäle, 8x PoE

ab **226,36 EUR**

Artikelnr.: 375079
Versandgewicht: 2,50 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

Aufnahmegerät der Marke TP-Link für die Aufnahme und Stromversorgung von bis zu 8 IP-Kameras. DasGerät kann mit einem 10/100 Mbit/s LAN-Port an das Netzwerk angeschlossen werden und die anderen 8x 10/100 Mbit/s LANs haben 802.3af/at PoE-Unterstützungmit einem PoE-Gesamtbudget von 113 W.Zu den Anschlüssen gehören 2 USB-Ports für den Anschluss von Tastatur und Maus, Audioeingang-/ausgang, 4K HDMI undein VGA-Anschluss. Der maximale Verbrauch des Rekorders selbst ohne HDD und angeschlossene Kameras beträgt 4,8 W.Key Features- 8 Kanäle mit 8MP Auflösung- 1x Sata (bis zu 10 TB)- 9x 10/100Mbps LAN - 8x PoE (802.3af/at), PoE Budget 113W- 2x USB 2.0- 1x 4K HDMI (3840 x 2160px) + 1x VGA- Codec Unterstützung: H.265+/H.265/ H.264+/H.264- Breite Kameraunterstützung dank Onvif-Kompatibilität- Fernverwaltung und -überwachung dank der VIGI-Anwendung für iOS und Android- Zwei-Wege-Audio -Mit der Unterstützung der Gegensprechanlage können Sie ein Zwei-Wege-Gespräch führen und Ihr Bild von überall aus überwachen.- Möglichkeit des Einbaus in ein Rack, wenn Sie einen Rack-Mount-Aufsatz erwerbenVerpackungsinhalt- Gerät- Netzteil 53,5 V/2,43 A- Maus-Schrauben zur Befestigung der FestplatteBild- Max. Aufnahmeauflösung:8MP- Anschlüsse und Schnittstellen- Anzahl der Sata-Anschlüsse:1- VGA-Anschluss:Ja- HDMI-Schnittstelle (Auflösung) [Pixel]:3840 x 2160- Audio:Ja- LAN-Geschwindigkeit:(9) 10/100Mbps- USB-Anschlüsse 2.0:2- HDMI-Schnittstelle:JaStromversorgung- PoE-Out-Standards:802.3af, 802.3at- PoE Out Ports:8- PoE Budget [W]:113- Max. Leistungsaufnahme [W]:4,8- Stromversorgung über Stecker/Klemme:53,5V/2,43APhysikalische Eigenschaften- Design:Desktop- Betriebstemperatur [°C]:-10 bis 55- Breite [mm]:294- Höhe [mm]:44- Tiefe [mm]:180Hardware- Anzahl der unterstützten IP-Kameras:8- Anzahl der unterstützten Festplatten:1- Unterstützte Festplattenkapazität [TB]:10- Eingehende Bandbreite [Mb/s]:80- Ausgehende Bandbreite [Mb/s]:60Kompressionsstandard- Videokompression:H.264, H.265Allgemein- Kameraklasse:VIGI

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

