



LAN RJ45 PoE Switch 8Port davon 4xPoE 10-100Mbit



55,55 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: TP-Link

Bestell-Nr.: 66-840-09220

8-Port Switch mit 4x PoE RJ-45 Ethernet Ports-TypFast Ethernet (10/100Mbit) + 8-Port 10/100Mbit/s-Desktop-Switch mit 4 PoE-Ports + RJ45-Ports mit 8 x 10/100 Mbit/s + 4 PoE-Ports übertragen Daten und Strom gleichzeitig über ein einziges Kabel Funktioniert mit IEEE 802.3af-kompatiblen PoE-Gerätens

8-Port Switch mit 4x PoE RJ-45 Ethernet Ports-TypFast Ethernet (10/100Mbit)

- 8-Port 10/100Mbit/s-Desktop-Switch mit 4 PoE-Ports
- RJ45-Ports mit 8 x 10/100 Mbit/s
- 4 PoE-Ports übertragen Daten und Strom gleichzeitig über ein einziges Kabel
- Funktioniert mit IEEE 802.3af-kompatiblen PoE-Gerätens
- Bis zu 250m Reichweite im Erweiterungsmodus für die gleichzeitige Übertragung von Daten- und Strom **
- Der Prioritätsmodus gewährleistet eine hohe Priorität der Ports 1-2, um die Qualität sensibler Anwendungen zu gewährleisten
- Unterstützt eine PoE-Leistung von bis zu 41 W für alle PoE-Ports *
- Plug & Play ohne Konfiguration
- Switch-Typ Unmanaged / Selbstlernen von MAC-Adressen unterstützt
- Ventilatorlos / Lüfterlos !
- Auto MDI/MDI-X / Auto-Negotiation-Funktion
- MAC-Adressentabelle 2000 Eintragungen
- Routing-/Switching-Kapazität 1,6 Gbit/s
- Protokolle IPv4 & IPv6-FunktionenIPv6 portal / DHCP-FunktionenDHCPv6 relay
- Router Protokoll OSPF
- GARP VLAN Registration Protocol (GVRP)
- LED-Anzeigen auf Frontafel / RJ45 Buchse auf Rückseite
- Gewicht und Abmessungen B: 171mm / T: 98mm / H: 27mm
- Power over Ethernet (PoE) Anschlüsse = 4
- Gesamtleistung Power over Ethernet (PoE) 41Watt
- AC Eingangsspannung des Netzteils 230V 50 Hz 0.81 A
- Netzteil 53,5V Spannung