

TP-LINK 8-Port Gigabit Smart Switch 0,1 Gbps

Artikelnummer	999885263
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

TP-LINK 8-Port Gigabit Smart Switch 0,1 Gbps

Produktbeschreibung:

TP-Link Festa FS308G. Switch-Typ: Managed - Switch-Ebene: L2/L2+.
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit
Ethernet (10/100/1000) - Anzahl der basisschaltenden
RJ-45 Ethernet Ports: 8.
MAC-Adressentabelle: 8000 Eintragungen - Routing-/Switching-Kapazität: 16 Gbit/s.
DC input Spannung: 12 V. Power over Ethernet (PoE).
Wandmontage
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 8 Anschlüsse - Smart

Gehäusotyp

Desktop, wandmontierbar

Untertyp

Gigabit Ethernet

Ports

8 x 10/100/1000Base-T

Leistung

Switching-Kapazität: 16 Gbit/s

Paket Weiterleitungsrate: 11,9 Mpps

Packet-Puffergröße: 4,1 Mbit/s

Kapazität

IP-Schnittstellen: 16

Statische Routen: 32

Größe der MAC-Adressstabelle

8000 Einträge

Jumbo-Rahmenunterstützung

9KB

Routing Protocol

Statisches IP Routing, IGMP, STP, RSTP, MLD

Remoteverwaltungsprotokoll

IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP, DHCP, SNMP, NTP, SSH, SSH-2, RSTP

Authentifizierungsmethode

Secure Shell (SSH), Secure Shell v.2 (SSH2)

Leistungsmerkmale

ZTP, SON technology, VLAN-Unterstützung, ACL Support, IGMP Snooping, ohne Lüfter, Metallgehäuse, Cloud-verwaltet, Link Aggregation, Steckplatz für Sicherheitsschloss (Kabelschloss separat erhältlich), Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), DHCP-Server, DHCP-Relais, Loopback-Erkennung, Flusskontrolle, LLDP-MED, Frequenzgrenze, Storm Control, Anschlussisolierung, automatische Topologieerkennung, Firmware aktualisierbar, Store-and-Forward, LAG, EEE, Phantom DST, MLD-Snooping, Reset-Taste

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad (LACP)

RAM

256 MB

Flash-Speicher

32 MB

Statusanzeiger

Stromversorgung, System, Link/Aktivität/Geschwindigkeit

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

7 x 10/100/1000 Base-T RJ-45

1 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 PoE-Eingang

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Gestellte Leistung

DC 12 V - 1 A

Erforderliche Netzspannung

DC 12 V

Erforderlicher elektrischer Strom

1 A

Stromverbrauch im Standby-Modus

2.56 Watt

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

4 Silikonfüße

Produktzertifizierungen

FCC, RoHS

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

TP-Link Festa

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows 98SE/2000/NT/XP/Vista/7/8/8.1/10/11, Apple MacOS, Novell NetWare, UNIX, Linux

Maße und Gewicht

Breite

20,9 cm

Tiefe

12,6 cm

Höhe

2,6 cm

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 5 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90% RH (non-condensing)

Min. Lagertemperatur

-40 °C

Max. Lagertemperatur

70 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

5 - 90% RH (non-condensing)

Produkteigenschaften

Software - Typ TP-Link Festa

Weitere Bilder

