

# TP-LINK 52-Port Gigabit Smart Switch with 48-Port PoE+ 0,1 Gbps Power over Ethernet

**Artikelnummer** 999885257

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der TP-Link Festa FS352GP V1 ist eine robuste und effiziente Netzwerklösung, die speziell für die Anforderungen moderner Unternehmensumgebungen entwickelt wurde. Mit einer Kapazität von bis zu 32 IP-Schnittstellen und statischen Routen gewährleistet dieser Switch eine nahtlose Konnektivität für mehrere Geräte. Er verfügt über 48 10/100/1000Base-T-Ports und 4 Gigabit-SFP-Ports, die vielseitige Netzwerkkonfigurationen ermöglichen. Das PoE-Leistungsbudget von 384 W ermöglicht den Anschluss einer Vielzahl von Geräten und erhöht so die betriebliche Flexibilität.

Der Switch ist für eine Vielzahl von Betriebsbedingungen ausgelegt, funktioniert effektiv zwischen 0 °C und 40 °C und unterstützt einen Feuchtigkeitsbereich von 10 bis 90 % relativer Luftfeuchtigkeit. Er verfügt außerdem über erweiterte Funktionen wie VLAN-Unterstützung, Storm Control und Access Control List (ACL)-Unterstützung, um die Netzwerksicherheit und das Verkehrsmanagement zu verbessern. Das rackmontierbare Design und das mitgelieferte Montageset erleichtern die Installation in Serverräumen und gewährleisten ein zuverlässiges und effizientes Netzwerkerlebnis.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Der TP-Link Festa FS352GP V1 verfügt über 48 10/100/1000Base-T-Ports und 4 Gigabit-SFP-Ports, sodass er mit verschiedenen Netzwerkgeräten verbunden werden kann und eine schnelle Datenübertragung gewährleistet ist.

- **Umfangreiche Power-over-Ethernet-Fähigkeiten**

Mit einer PoE-Leistungsaufnahme von 384 W versorgt dieser Switch mehrere PoE-Geräte gleichzeitig mit Strom, wodurch der Bedarf an zusätzlichen Stromquellen reduziert und die Installation vereinfacht wird.

- **Erweiterte Funktionen zur Verkehrssteuerung**

Umfasst VLAN-Unterstützung, IGMP-Snooping und Storm Control, was eine effiziente Verwaltung des Netzwerkverkehrs ermöglicht und die Gesamtleistung verbessert.

- **Robuste Leistungsspezifikationen**

Bietet eine Switching-Kapazität von 104 Gbit/s und eine Paketweiterleitungsrate von 77,37 Mpps, wodurch eine reibungslose Datenverarbeitung und Kommunikation zwischen den Geräten gewährleistet wird.

- **Langlebiges und zuverlässiges Design**

Das Metallgehäuse und die drei Lüfter sorgen für optimale Kühlung und Zuverlässigkeit und machen das Gerät zur idealen Wahl für anspruchsvolle Umgebungen.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	48 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 30 W, 4 x 1000Base-X SFP
<b>Leistung</b>	Paket Weiterleitungsrate: 77.37 Mpps, Packet-Puffergröße: 12 Mbit, Switching-Kapazität: 104 Gbps
<b>Statusanzeiger</b>	Lüfter, PoE, Stromversorgung, System, PoE max, Geschwindigkeit
<b>RAM - Installierte Größe</b>	256 MB
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Statische Routen: 32, IP-Schnittstellen: 16
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000Base-T
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Software - Typ</b>	TP-Link Festa
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	1 Gigabit SFP
<b>Größe der MAC-Adressstabelle</b>	16.000 Einträge
<b>Anz. Anschlüsse</b>	52

## Weitere Bilder

