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

Netzwerk - Typ Switch

Bereitgestellte Schnittstelle - 48 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 30 W, 4 x 1000Base-X SFP

Schnittstellen

Leistung Paket Weiterleitungsrate: 77.37 Mpps, Packet-Puffergröße: 12 Mbit, Switching-Kapazität:

104 Gbps

Statusanzeiger Lüfter, PoE, Stromversorgung, System, PoE max, Geschwindigkeit

RAM - Installierte Größe 256 MB

Netzwerk - Formfaktor An Rack montierbar

Farbkategorie Weiß

Ports - Typ 10/100/1000Base-T
Kapazität - Kapazität IP-Schnittstellen: 16
Untertyp Gigabit Ethernet
Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie
Software - Typ TP-Link Festa
Größe der MAC-Adresstabelle 16.000 Einträge

Anz. Anschlüsse 52

Weitere Bilder





