

# TP-LINK 28-PORT GIGABIT SMART SWITCH WITH 24-PORT POE+

Artikelnummer	999885254
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der TP-Link Festa FS328GP V1-Switch wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Netzwerke zu erfüllen, und bietet robuste Leistung, verbesserte Konnektivität und umfassende Netzwerkfunktionen. Mit einer Switching-Kapazität von 56 Gbit/s und einer Paketweiterleitungsrate von 41,66 Mpps sorgt er für effizienten Datenfluss und Hochgeschwindigkeits-Konnektivität für alle angeschlossenen Geräte. Der Switch verfügt über 24 PoE+-Ports mit einem Gesamtleistungsbudget von 250 W, die die direkte Stromversorgung von Geräten mit hohem Bedarf über Netzwerkkabel ermöglichen, sowie über 4 Gigabit-SFP-Steckplätze für zusätzliche Konnektivitätsoptionen. Dieses Gerät unterstützt eine Reihe von fortschrittlichen Netzwerkfunktionen wie ACL-Unterstützung (Access Control List), VLAN-Unterstützung und IGMP-Snooping, die für die Optimierung der Netzwerkleistung und -sicherheit unerlässlich sind. Außerdem ist es mit ENERGY STAR Ethernet (EEE) ausgestattet, um den Stromverbrauch zu senken. Der TP-Link Festa FS328GP V1 ist in einem robusten Metallgehäuse mit 2 Lüftern untergebracht und bietet zuverlässige Leistung in verschiedenen Betriebsumgebungen. Seine intelligenten Verwaltungsfunktionen machen ihn zu einer vielseitigen Wahl für jede Netzwerkkonfiguration und sorgen für ein nahtloses und effizientes Netzwerkerlebnis.

### • Robuste Leistung

Mit einer Switching-Kapazität von 56 Gbit/s und einer Paketweiterleitungsrate von 41,66 Mpps sorgt der TP-Link Festa FS328GP V1 für effizienten Datenfluss und Hochgeschwindigkeits-Konnektivität für alle angeschlossenen Geräte.

### • Verbesserte Konnektivität

Mit 24 PoE+-Ports mit einem Gesamtleistungsbudget von 250 W und 4 Gigabit-SFP-Steckplätzen bietet dieser Switch flexible Anschlussoptionen und die Möglichkeit, Geräte mit hohem Bedarf direkt über die Netzwerkkabel mit Strom zu versorgen.

### • Umfassende Netzwerkfunktionen

Unterstützt erweiterte Netzwerkfunktionen wie ACL-Unterstützung (Access Control List), VLAN-Unterstützung und IGMP-Snooping sowie ENERGY STAR Ethernet (EEE) für optimierte Netzwerkleistung und Energieeinsparungen.

### • Langlebig und zuverlässig

Der TP-Link Festa FS328GP V1 ist in einem robusten Metallgehäuse mit 2 Lüftern für verbesserte Kühlung untergebracht. Er ist so gebaut, dass er rauen Betriebsumgebungen standhält und eine zuverlässige Leistung mit minimalen Ausfallzeiten gewährleistet.

### • Intuitive Verwaltung

Dieser intelligente Switch lässt sich einfach über die Protokolle DHCP, IPv4/IPv6, NTP, RSTP, SNMP, SSH, TCP/IP und UDP verwalten und ist damit eine vielseitige Wahl für eine Vielzahl von Netzwerkkonfigurationen und -anforderungen.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000 (PoE+)
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	4 x 1000Base-X SFP, 24 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 PoE+ - 30
<b>Leistung</b>	Paket Weiterleitungsrate: 41,66 Mpps, Packet-Puffergröße: 4,1 Mbit/s, Switching-Kapazität: 56 Gbit/s
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	8000 Einträge
<b>Statusanzeiger</b>	PoE, Stromversorgung, System, PoE max, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Statische Routen: 32, IP-Schnittstellen: 16
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Software - Typ</b>	TP-Link Festa
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	Gigabit SFP
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	14,4 Watt
<b>Anz. Anschlüsse</b>	28

## Weitere Bilder

