

TP-LINK 5-Port Gigabit Easy Smart Switch with 4-Port PoE+ 1 Gbps Power over Ethernet

Artikelnummer	999608343
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link TL-SG105MPE V1.60 Switch wurde für die Anforderungen kleiner bis mittelgroßer Netzwerke entwickelt und bietet eine Mischung aus Leistung, Zuverlässigkeit und fortschrittlichen Netzwerkfunktionen. Mit einer Weiterleitungsleistung von 7,44 Mpps sorgt er für einen effizienten Datendurchsatz, minimiert Verzögerungen und maximiert die Produktivität. Dieses Modell unterstützt bis zu 32 VLANs und ermöglicht so eine effektive Netzwerksegmentierung und verbesserte Sicherheit. Sein robustes Design gewährleistet, dass er unter einer Vielzahl von Umgebungsbedingungen von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 - 90 % (nicht kondensierend) betrieben werden kann, was ihn zu einer vielseitigen Wahl für verschiedene Umgebungen macht. Fortschrittliche Funktionen wie Quality of Service (QoS), IGMP Snooping und Storm Control sowie Kabeldiagnose und Loop Prevention bieten umfassende Netzwerkmanagement-Funktionen. Darüber hinaus trägt das lüfterlose Design nicht nur zu einem geräuscharmen Betrieb bei, sondern reduziert auch den Wartungsbedarf, was ihn ideal für geräuschempfindliche Umgebungen macht. Der TL-SG105MPE V1.60 ist eine zuverlässige und effiziente Lösung für Büros, Bibliotheken oder andere Bereiche, in denen Netzwerkleistung und Geräuschlosigkeit wichtig sind.

- **Effiziente Leistung**

Mit einer Weiterleitungsleistung von 7,44 Mpps gewährleistet dieser Switch eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs, minimiert Verzögerungen und verbessert den Datendurchsatz für alle angeschlossenen Geräte.

- **Robuste Anpassungsfähigkeit an Umgebungsbedingungen**

Der Switch ist für den Betrieb in einem breiten Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 - 90 % (nicht kondensierend) ausgelegt und gewährleistet so eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen.

- **Umfassende Konnektivität**

Ausgestattet mit fünf 1000Base-T-Ports unterstützt dieser Switch bis zu 32 virtuelle Schnittstellen (VLANs) und bietet damit umfangreiche Konnektivitätsoptionen für kleine bis mittelgroße Netzwerke.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Funktionen wie IGMP Snooping, Quality of Service (QoS) und Storm Control sowie Kabeldiagnose und Schleifenvermeidung bieten erweiterte Möglichkeiten für die Netzwerkverwaltung und Fehlerbehebung.

- **Geräuschloser Betrieb**

Das lüfterlose Design sorgt nicht nur für einen geräuschlosen Betrieb, sondern reduziert auch die Staubansammlung und ist damit ideal für geräuschempfindliche Umgebungen wie Büros und Bibliotheken.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	Switch
Statusanzeiger	Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Link/Aktivität, Stromversorgung
Kapazität - Kapazität	Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 32
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Farbkategorie	Grau
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	5 x 1000Base-T RJ-45
Ports - Typ	10/100/1000
Produkttyp	Switch
Untertyp	Gigabit Ethernet
Leistung	Übertragungsleistung: 7,44 Mpps
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

