

TP-LINK TL-SF1016D - 10/100 Mbps Switch

TP-Link TL-SF1016D 16-Port Switch online kaufen. Energiesparend, 16 Ports, Plug & Play. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 991021643 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Der TL-SF1016D Fast-Ethernet-Switch wurde für SOHO (Small Office/Home Office) oder Workgroup-Benutzer entwickelt. Alle 16 Ports unterstützen Auto-MDI/MDIX, so dass Sie sich keine Gedanken über den Kabeltyp machen müssen - einfach Plug and Play. Darüber hinaus kann der TL-SF1016D dank seiner energieeffizienten Technologie bis zu 70 % des Stromverbrauchs einsparen, und 70 % des Verpackungsmaterials können recycelt werden, was ihn zu einer umweltfreundlichen Lösung für Ihr Unternehmensnetzwerk macht.

- **Hohe Leistung**

Der TL-SF1016D Fast Ethernet-Switch bietet 16 RJ45-Ports mit 10/100 Mbit/s und automatischer Aushandlung. Alle Ports unterstützen die Auto-MDI/MDIX-Funktion, so dass keine Crossover-Kabel oder Uplink-Ports erforderlich sind. Mit seiner Non-Blocking-Switching-Architektur leitet der TL-SF1016D Pakete mit voller Leitungsgeschwindigkeit weiter und filtert sie für maximalen Durchsatz. Mit 10K Jumbo Frame wird die Leistung bei der Übertragung großer Dateien erheblich verbessert. Die IEEE 802.3x-Flusskontrolle für den Vollduplex-Modus und der Gegendruck für den Halbduplex-Modus entlasten den Datenverkehr und sorgen dafür, dass der TL-SF1016D zuverlässig arbeitet.

- **TP-LINK Grüne Technologie**

Dieser TL-SF1016D Fast-Ethernet-Switch verfügt über energieeffiziente Technologien, die Ihre Netzwerkkapazität mit viel weniger Energie erweitern können. Er passt den Stromverbrauch automatisch an den Verbindungsstatus und die Kabellänge an, um den ökologischen Fußabdruck Ihres Netzwerks zu verringern. Außerdem erfüllt er die RoHS-Richtlinie der EU, die die Verwendung bestimmter gefährlicher Materialien verbietet.

- **Einfach zu bedienen**

Dank der automatischen Funktionen dieses Gigabit-Switches ist die Installation Plug-and-Play und mühelos. Es ist keine Konfiguration erforderlich. Dank Auto-MDI/MDIX sind keine Crossover-Kabel mehr erforderlich. Die Auto-Negotiation an jedem Port erkennt die Verbindungsgeschwindigkeit eines Netzwerkgeräts (10 oder 100 Mbit/s) und stellt sie intelligent ein, um Kompatibilität und optimale Leistung zu gewährleisten.

Produkteigenschaften

| | |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Größe der MAC-Adresstabelle | 1000 Einträge |
| Netzwerk - Typ | Switch |
| Ports - Typ | 10/100 |
| Statusanzeiger | Link/Aktivität, Stromversorgung |
| Anz. Anschlüsse | 16 |
| Netzwerk - Formfaktor | Desktop |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 16 x 100Base-TX RJ-45 |
| Untertyp | Fast Ethernet |
| Produkttyp | Switch |
| Netzwerk - Anschlussstechnik | Kabelgebunden |

Weitere Bilder

