TP-Link TL-SF1008D 8-Port 10/100Mbps Desktop Switch - Switch - 8 x 10/100 -Desktop

Artikelnummer 991021638

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Fast-Ethernet-Switch TL-SF1008D ist für SOHO-Benutzer (Small Office/Home Office) und Arbeitsgruppen gedacht. Alle 8 Ports sind Auto MDI/MDIX-kompatibel, sodass Sie sich keine Gedanken über Kabeltypen machen müssen - einfach anschließen und los geht's. Dank der innovativen Energiespartechnologie spart der TL-SF1008D bis zu 60 % Strom, während 70 % des Verpackungsmaterials recycelbar sind, was ihn zu einer umweltfreundlichen Lösung für Ihr Unternehmensnetzwerk macht.

Hohe Leistung

Der Fast-Ethernet-Switch TL-SF1008D verfügt über acht 10/100-Mbps-RJ45-Ports mit Auto-Negotiation. Alle Ports unterstützen die Auto-MDI/MDIX-Funktion, sodass keine Crossover-Kabel oder Uplink-Ports erforderlich sind. Aufgrund seiner blockierungsfreien Switching-Architektur leitet der TL-SF1008D Pakete bei voller Geschwindigkeit um und filtert sie, um eine optimale Übertragung zu gewährleisten. Durch die Verwendung von 10K-Jumbo-Frames wird die Übertragungsleistung bei großen Dateien erheblich verbessert. Die IEEE 802.3x-Flusskontrolle für den simultanen bidirektionalen Verbindungsmodus und die Backpressure-Funktion für den alternierenden bidirektionalen Verbindungsmodus reduzieren den Datenstau und machen den TL-SF1008D zuverlässig.

• Green-Technologie von TP-LINK

Dieser Fast Ethernet-Switch der nächsten Generation TL-SF1008D verfügt über die neuesten technologischen Innovationen, um Ihre Netzwerkkapazität zu erhöhen und gleichzeitig den Energieverbrauch zu senken. Er passt seinen Energieverbrauch automatisch an den Verbindungsstatus und die Kabellänge an, um den CO2-Fußabdruck Ihres Netzwerks zu minimieren. Außerdem erfüllt es die RoHS-Richtlinie der Europäischen Union, indem es die Verwendung bestimmter gefährlicher Materialien ausschließt. Gleichzeitig sind 70 % des Verpackungsmaterials wiederverwertbar.

• Einfach zu bedienen

Die automatisierten Funktionen dieses Gigabit-Switches sorgen für eine schnelle und einfache Installation. Es ist keine Konfiguration erforderlich. Die Auto MDI/MDX-Funktion macht Schluss mit Crossover-Kabeln. Die Auto-Negotiation an jedem Port erkennt die Verbindungsgeschwindigkeit eines Geräts im Netzwerk (10 oder 100 Mbps) und passt sie intelligent an, um Kompatibilität und optimale Leistung zu gewährleisten.

Produkteigenschaften

Größe der MAC-Adresstabelle 1000 Einträge

Netzwerk - TypSwitchPorts - Typ10/100

Statusanzeiger Link/Aktivität, Stromversorgung

Netzwerk - FormfaktorDesktopUntertypFast EthernetProdukttypSwitch

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Anz. Anschlüsse 8

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 8 x 100Base-TX RJ-45

Weitere Bilder





