TP-LINK 5-Port 10/100Mbps Desktop Switch 5 x 10/100 Fast Ethernet extern

Artikelnummer 991021637

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



Produktbeschreibung

Der Fast-Ethernet-Switch TL-SF1005D verfügt über fünf 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-SF1005D 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 gleichzeitigen bidirektionalen Verbindungsmodus und die Backpressure-Funktion für den alternierenden bidirektionalen Verbindungsmodus reduzieren den Verkehrsstau und machen den TL-SF1005D zuverlässig. Die automatisierten Funktionen dieses Gigabit-Switches sorgen für eine schnelle und einfache Installation. Es ist keine Konfiguration erforderlich. Die Auto MDI/MDX-Funktion macht Crossover-Kabel überflüssig. 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.

Hohe Leistung

Der Fast-Ethernet-Switch TL-SF1005D verfügt über fünf 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-SF1005D 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 gleichzeitigen bidirektionalen Verbindungsmodus und die Backpressure-Funktion für den alternierenden bidirektionalen Verbindungsmodus reduzieren den Verkehrsstau und machen den TL-SF1005D zuverlässig.

• 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 Crossover-Kabel überflüssig. 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 - Typ Switch
Ports - Typ 10/100

Statusanzeiger Link/Aktivität, Stromversorgung

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Netzwerk - FormfaktorDesktopUntertypFast Ethernet

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 5 x 100Base-TX RJ-45

Produkttyp Switch
Farbkategorie Weiß

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Anz. Anschlüsse 5

Weitere Bilder







