TP-LINK TL-SF1005D 5-Port 10/100Mbps Desktop Switch

Switch - 5 x 10/100 - Desktop

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller TP-LINK

Hersteller Art. Nr. TL-SF1005D

EAN/UPC 6935364020064



Beschreibung

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.

1.1							
	au	ntı	നമ	ırı	m	าเ	Δ
	au		1114	. I N		aı	

Produktbeschreibung	TP-Link TL-SF1005D 5-Port 10/100Mbps Desktop Switch - Switch - 5 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	5 x 10/100
Größe der MAC-Adresstabelle	1000 Einträge
Leistungsmerkmale	Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14 cm x 8.5 cm x 3 cm

Ausführliche Details

Addititione Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	5 x 10/100
Größe der MAC-Adresstabelle	1000 Einträge

Leistungsmerkmale	Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	5 x 100Base-TX RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	(50/60 Hz)
	Verschiedenes
Produktzertifizierungen	FCC
	Maße und Gewicht
Breite	14 cm
Breite Tiefe	14 cm 8.5 cm
Tiefe	8.5 cm
Tiefe	8.5 cm 3 cm
Tiefe Höhe	8.5 cm 3 cm Herstellergarantie
Tiefe Höhe	8.5 cm 3 cm Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 2 Jahre
Tiefe Höhe Service und Support	8.5 cm 3 cm Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 2 Jahre Umgebungsbedingungen
Tiefe Höhe Service und Support Min Betriebstemperatur	8.5 cm 3 cm Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 2 Jahre Umgebungsbedingungen 0 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.