TP-LINK TL-SG1016D - Gigabit Switch

Artikelnummer 991021653

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



Produktbeschreibung

Der TL-SG1016D Gigabit-Switch mit 16 Anschlüssen bietet eine einfache Möglichkeit für den Übergang zu Gigabit-Ethernet. Alle 16 Ports unterstützen Auto-MDI/MDIX, so dass Sie sich keine Gedanken über den Kabeltyp machen müssen - einfach anschließen und loslegen. Darüber hinaus kann der TL-SG1016D dank der innovativen energieeffizienten Technologie bis zu 40 % des Stromverbrauchs einsparen, was ihn zu einer umweltfreundlichen Lösung für Ihr Unternehmensnetzwerk macht.

· Gigabit-Switch

Der TL-SG1016D ist mit 16 10/100/1000-Mbit/s-Ports ausgestattet und erweitert Ihre Netzwerkkapazität erheblich, indem er die sofortige Übertragung großer Dateien ermöglicht. So können Power-User zu Hause, im Büro, in Arbeitsgruppen oder in kreativen Produktionsumgebungen große, bandbreitenintensive Dateien jetzt schneller übertragen. Übertragen Sie Grafik-, CGI-, CAD- oder Multimediadateien im Handumdrehen über das Netzwerk.

• Umweltfreundlich mit Ihrem Ethernet

Sie haben jetzt die Möglichkeit, bei der Aufrüstung auf ein Gigabit-Netzwerk umweltfreundlich zu handeln! Der TL-SG1016D Gigabit-Switch mit 16 Ports verfügt über innovative, energieeffiziente Technologien, mit denen Sie Ihre Netzwerkkapazität bei deutlich geringerem Stromverbrauch erheblich erweitern können. Er passt den Stromverbrauch automatisch an den Verbindungsstatus und die Kabellänge an, um den ökologischen Fußabdruck Ihres Netzwerks zu verringern.

• Einfach zu bedienen

Die automatischen Funktionen dieses Gigabit-Switches ermöglichen eine problemlose Plug-and-Play-Installation. 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, 100 oder 1000 Mbit/s) und stellt sich intelligent auf Kompatibilität und optimale Leistung ein.

Weitere Bilder



