TP-LINK 8-port Metal Gigabit Switch nicht verwaltet 8 x 10/100/1000, Desktop

Artikelnummer 991021655

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



Produktbeschreibung

Der 8-Port-Gigabit-Desktop-Switch TL-SG108 von TP-LINK bietet eine einfache Möglichkeit, den Übergang zum Gigabit-Ethernet zu wagen. Erhöhen Sie die Geschwindigkeit Ihrer Netzwerk-Server und Backbone-Verbindungen oder machen Sie Gigabit zur Realität an Ihrem Arbeitsplatz. Außerdem ist der TL-SG108 für einen geringeren Stromverbrauch ausgelegt. Mit der innovativen, energieeffizienten Technik des TL-SG108 sparen Sie bis zu 72% Energie ein, womit dieses Gerät auch eine umweltfreundliche Lösung für Ihr Heim- und Büronetzwerk ist.

Gigabit-Switch

Ausgestattet mit 8 10/100/1000 Mbps-Ports erweitert der TL-SG108 Ihre Netzwerk-Kapazität erheblich, womit die unmittelbare Übermittlung großer Dateien ermöglicht wird. So können Poweruser im Haus, im Büro, in einer Arbeitsgruppe oder in einer kreativen Produktionsumgebung jetzt große, bandbreitenintensive Dateien schneller bewegen. Übermitteln Sie Dokumente, Programme oder Multimedia-Dateien ohne Verzögerung über das Netzwerk.

• Schalten Sie auf grün mit Ihrem Ethernet

Sie haben nun die Möglichkeit, sich für den grünen Weg zu entscheiden, wenn Sie zu einem Gigabit-Netzwerk upgraden wollen! Dieser 8-Port-Gigabit-Switch TL-SG108 verfügt über die moderne, energieeffiziente Technik, die Ihre Netzwerkkapazität wesentlich erweitern kann, und zwar mit sehr viel weniger Energieverbrauch. Er passt den Stromverbrauch automatisch an den Link-Status und die Kabellänge an, um die Ökobilanz Ihres Netzes zu verbessern.

• Einfache Handhabung

Die automatischen Funktionen dieses Gigabit-Switchs machen die Installation dank Plug-and-Play problemlos. Es ist keine Konfiguration erforderlich. Auto-MDI/MDIX eliminiert die Notwendigkeit für Crossover-Kabel. Autoabstimmung an jedem Port erkennt die Verbindungsgeschwindigkeit eines Netzwerkgeräts und passt sich intelligent an, um die Kompatibilität und die optimale Leistung sicherzustellen.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ Switch

Statusanzeiger Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Link/Aktivität, Stromversorgung

Netzwerk - Formfaktor Desktop

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 8 x 1000Base-T RJ-45

Ports - Typ 10/100/1000
Produkttyp Switch

Untertyp Gigabit Ethernet

Anz. Anschlüsse 8

Weitere Bilder







