

TP-LINK TL-SG116 16-Ports Gigabit Netzwerk Switch (32 Gbit/S Switching-Kapazität geschirmte RJ-45 Ports Metallgehäuse IGMP-snooping Unmanaged Plug-and-Play lüfterlos) blau metallic 16 x 10/100/1000 Desktop



Artikelnummer	993669068
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der 16-Port-Gigabit-Desktop-Switch TL-SG116 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. Dank dem Plug-and-Play-Design ist keine Konfiguration notwendig. Außerdem ist der TL-SG116 für einen geringeren Stromverbrauch ausgelegt. Mit der innovativen, energieeffizienten Technik des TL-SG116 sparen Sie einfach Energie ein, womit dieses Gerät auch eine umweltfreundliche Lösung für Ihr Heim- und Büronetzwerk ist.

- **Gigabit-Switch**

Ausgestattet mit 16x 10/100/1000Mbit/s-Ports erweitert der TL-SG116 Ihre Netzwerk-Kapazität erheblich, womit die unmittelbare Übermittlung großer Dateien ermöglicht wird. So können Power-User im Haus, im Büro, in einer Arbeitsgruppe oder in einer kreativen Produktionsumgebung jetzt große, bandbreitenintensive Dateien schneller transferieren. Übermitteln Sie Dokumente, Programme oder Multimedia-Dateien ohne Verzögerung über das Netzwerk.

- **Optimierter Datenverkehr**

802.1p und DSCP-QoS ermöglichen den sauberen und latenzempfindlichen Datenverkehr für Sprache und Video. IGMP-Snooping optimiert den Multicast-Datenstrom.

- **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 (10, 100 oder 1000 Mbit/s) und passt sich intelligent an, um die Kompatibilität und die optimale Leistung sicherzustellen.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	Switch
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	16 x 1000Base-T RJ-45
Anz. Anschlüsse	16
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Ports - Typ	10/100/1000
Produkttyp	Switch
Leistungsaufnahme im Betrieb	10 Watt
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Leistung	Paket Weiterleitungsrate: 23,8 Mpps

Weitere Bilder

