

## TP-Link TL-SG1005D - V8 - Switch - 5 Anschlüsse

Produktbeschreibung: TP-Link TL-SG1005D - V8 - Switch - 5 x  
10/100/1000 - Desktop - AC 220 V

Gruppe: Hubs & Switches  
Hersteller: TP-Link  
Hersteller Artikel Nr: TL-SG1005D V8.0



### Beschreibung:

Der 5-Port-Gigabit-Switch TL-SG1005D bietet Ihnen hohe Performance, niedrige Betriebskosten, einfache Handhabung und eine Standardlösung, um Ihr Netz nahtlos auf 1000Mbps aufzurüsten. Erhöhen Sie die Geschwindigkeit Ihres Netzwerkservers oder zu Ihrem Backbone oder lassen Sie Gigabit bis zum Desktop Realität werden. Power-User zu Hause, im Büro, in der Arbeitsgruppe oder in der Kreativgruppe können damit sehr große Dateien schneller übertragen. Übertragen Sie Grafik-, CGI-, CAD-Multimedia- oder sonstige Dateien fast augenblicklich.

Der TL-SG1005D ist mit der Green-Ethernet-Technologie ausgestattet. Er ist in der Lage, nicht benutzte Ports abzuschalten sowie die benutzte elektrische Leistung an die Leitungslänge anzupassen. Mit der Green-Ethernet-Technologie kann der TL-SG1005D Ihnen helfen, Energie und Kosten zu sparen.

### Key Selling Points:

- Benutzt die Green-Ethernet-Technologie zur Einsparung von Energie und Kosten
- Unterstützt IEEE802.3x-Flusskontrolle beim Vollduplexmodus und Backpressure für Halbduplex
- Nichtblockierende Switchingarchitektur leitet die Pakete mit voller Drahtgeschwindigkeit weiter
- Unterstützt Auto-Learning und Auto-Aging von MAC-Adressen
- Plastikgehäuse für Montage an der Wand oder Aufstellen auf den Tisch
- Externer AC/DC-Adapter

### Hauptmerkmale

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Produktbeschreibung       | TP-Link TL-SG1005D - V8 - Switch - 5<br>Anschlüsse   |
| Gerätetyp                 | Switch - 5 Anschlüsse  |
| Untertyp                  | Gigabit Ethernet   |
| Ports                     | 5 x 10/100/1000  |
| Leistung                  | Switching-Kapazität: 10 Gbit/s   |
| Jumbo-Rahmenunterstützung | 15KB   |
| Leistungsmerkmale         | Flusskontrolle, Auto-Negotiation, Auto-Uplink<br>(Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, Quality of<br>Service (QoS), ohne Lüfter, DiffServ Code Point<br>(DSCP)--Unterstützung |
| Produktzertifizierungen   | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE<br>802.3ab, IEEE 802.1p   |
| Stromversorgung           | AC 220 V (50 Hz)   |

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 14 cm x 8.8 cm x 2.3 cm

What's in the Box:

- TP-Link TL-SG1005D V8
- Externer Netzadapter