

# TP-Link TL-SG1016D 16 Port Gigabit Switch



## Beschreibung

Produktbeschreibung	TP-LINK TL-SG1016D 16-Port Gigabit Switch - Switch - 16 Anschlüsse - nicht verwaltet
Gerätetyp	Switch - 16 Anschlüsse - nicht verwaltet
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	16 x 10/100/1000
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.4 cm x 18 cm x 4.4 cm

## Technische Spezifikationen

### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 16 Anschlüsse - nicht verwaltet
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	16 x 10/100/1000
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Statusanzeiger	Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Stromversorgung, Link/Aktivität

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	16 x 1000Base-T RJ-45
----------------	-----------------------

### Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
----------------------------	-----------------------------------

### Maße und Gewicht

Breite	29.4 cm
Tiefe	18 cm

Höhe 4.4 cm

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.