

# TP-LINK 16-port OLT GPON Service Board 16x SFP ports for DS-P8000-X2

<b>Artikelnummer</b>	999658906
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

TP-LINK 16-port OLT GPON Service Board 16x SFP ports for DS-P8000-X2

Produktbeschreibung:

16-port OLT GPON Service BoardSPEC: 16x SFP GPON portsFEATURE: Service Board for DS-P8000-X2 and DS-P8000-X7

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

GPON-Terminal

Formfaktor

Rack - einbaufähig

Modem

Bus

2.5 Gigabit Ethernet

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Max. Datenübertragungsrage

2.488 Gbps

Netzwerk

Remoteverwaltungsprotokoll

SNMP, CLI, OMCI, DHCP

Leistungsmerkmale

IGMP Snooping, Access Control List (ACL) Support, Quality of Service (QoS), DHCP-Server, MLD-Snooping, DHCP-Relais, statisches Routing, 802.1x-Authentifizierung, Frequenzgrenze, Voice VLAN, Auto VoIP, Hot-Swap fähig, DSCP based QoS, 1:128 Splitverhältnis, DeltaStream PON Management System (DPMS), 20 km Übertragungreichweite, ONU Auto Authentication, 1490 nm Tx Wellenlänge, 1310 nm Rx Wellenlänge

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1p, IEEE 802.1x

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

16 x GPON

Verschiedenes

Produktzertifizierungen

FCC

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

DC -38.4V - -57.6 V

Abmessungen und Gewicht

Breite

39,08 cm

Tiefe

25,75 cm

Höhe

2,25 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90% RH (non-condensing)

## Produkteigenschaften

**Modem - Typ** GPON-Terminal

## Weitere Bilder

