

# TP-Link TL-SM311LM Datablad



## TP-Link 1000Base-SX Multi-mode MiniGBIC-modul

### TL-SM311LM

TL-SM311-seriens fibermodulkort introduceres til at forlænge overførselsafstanden. Knyttet til vores managed/smart switche kan de forlænge afstanden til flere kilometer endda titusinder af kilometer, hvilket stort set kan tilfredsstille afstandskravet til LAN. Brugere kan vælge, om og hvilke varer der skal bruges fibermodulerne i henhold til efterspørgslen for at sænke omkostningerne.

### Funktioner

- Multi-mode MiniGBIC-modul
- Kompatibel med alle SFP-porte på TP-Link-produkt inklusive JetStream-switches og mediekonverter MC220L.
- Arbejd med MC200CM med en multi-mode fiberforbindelse
- Op til 550 m rækkevidde med 50/125  $\mu\text{m}$  multi-mode fiber
- Op til 275 m rækkevidde med 62,5/125  $\mu\text{m}$  multi-mode fiber

### specifikationer

- Standarder og protokoller: IEEE 802.3z, CSMA/CD, TCP/IP
- Bølgelængde: 850nm

- Strømforsyning: 3,3V
- Sikkerhed og emission: FCC, CE
- Kabel: Multi-mode Fiber
- Fibertype: 50/125µm eller 62,5/125µm Multi-mode
- Maks. Kabellængde: 550m
- Datahastighed: 1,25 Gbps
- Porttype: LC/UPC
- Miljø
  - Driftstemperatur: 0°C~70°C (32°F~158°F)
  - Opbevaringstemperatur: -40°C~80°C (-40°F~176°F)
  - Driftsfugtighed: 10%~90% ikke-kondenserende
  - Opbevaringsfugtighed: 5%~90% ikke-kondenserende

## **Pakkens indhold**

- SFP-modul TL-SM311LM
- Installationsvejledning

For flere specifikationer for denne TL-SM311LM, besøg venligst nedenstående TP-Link-websted:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/tl-sm311lm/>

[Køb nu](#)