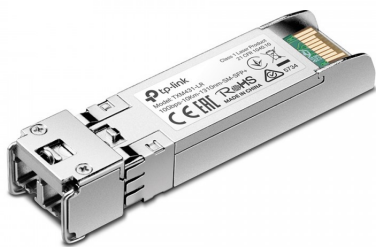


TP-Link TXM431-LR Gegevensblad



TP-Link 10GBase-LR SFP+ LC-transceiver

TXM431-LR

De TXM431-LR is ontworpen om 10Gbps Ethernet-connectiviteit over de afstand uit te breiden. Het is een 10GBASE-LR hoogwaardige 1310nm single-mode SFP+ transceiver. Het ondersteunt 10G Ethernet full-duplex verbindingen tot 10km met 9/125 μ m glasvezelkabels.

Functies

- Single-mode 10G SFP+ dubbele LC-transceiver
- Tot 10 km (6,2 mijl) transmissieafstand met 9/125 μ m SMF (Single-Mode Fiber)
- Compatibel met alle SFP+-poorten op TP-Link JetStream-switches

Specificaties

- Standaarden en protocollen: IEEE 802.3ae
- Golflengte: 1310nm
- Voeding: 3,3 V
- Vezeltype: 9/125um single-mode
- Max. Kabellengte: 10 km
- Gegevenssnelheid: 10 Gbps

- Poorttype: dubbele LC/UPC
- Zendvermogen
 - 0,5 dBm(Max)
 - -8.2dBm (Min)
- Ontvangst vermogen
 - 0.5dBm (Max)
 - -14.4dBm (Min)
- Gevoeligheid: -12.6dBm
- Veiligheid & Emissie: FCC, CE
- Omgeving
 - Bedrijfstemperatuur: 0°C~70°C (32°F~158°F)
 - Opslagtemperatuur: -40°C~80°C (-40°F~176°F)
 - Bedrijfsvochtigheid: 10%~90% niet-condenserend
 - Opslagvochtigheid: 5%~90% niet-condenserend

Verpakkingsinhoud

- 10G SFP+-module TXM431-LR
- Installatie gids

Ga voor meer specificaties van deze TXM431-LR naar de onderstaande TP-Link-website:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/txm431-lr/>

[Koop nu](#)