

# TP-Link SM5110-LR Φύλλο δεδομένων



## TP-Link SM5110-LR 10GBase-LR SFP+ LC πομποδέκτης

### SM5110-LR

## TP-Link SM5110-LR 10GBase-LR SFP+ LC πομποδέκτης

Το SM5110-LR (TL-SM5110-LR) έχει σχεδιαστεί για να επεκτείνει τις αποστάσεις μεταφοράς με βάση τη συνδεσιμότητα Ethernet 10 Gbps. Είναι ένας πομποδέκτης μονής λειτουργίας SFP+ 10GBASE-LR υψηλής απόδοσης 1310 nm. Υποστηρίζει συνδέσεις full duplex, 10G Ethernet έως 10 km με καλώδια ινών 9/125μm αντίστοιχα.

### Χαρακτηριστικά

- Πομποδέκτης SFP+ LC μονής λειτουργίας
- Hot-Pluggable με μέγιστη ευελιξία
- Υποστηρίζει ψηφιακή διαγνωστική παρακολούθηση (DDM)
- Συμβατό με Συμφωνία 10G Small Form Pluggable Multi-Source (SFP+ MSA)
- Συμβατό με διακόπτες με θύρες 10G SFP+, όπως SG3428X, TL-SG3428XMP και άλλα.

### Προδιαγραφές

- DDM: Ναι
- SFP-MSA: Ναι
- Hot Swappable: Ναι
- Διαστάσεις (Π\*Β\*Υ): 2,2\*0,5\*0,4 ίντσες (56,7\*13,9\*10,35 χλστ.)
- Πρότυπα και πρωτόκολλα: IEEE 802.3ae, TCP/IP

- Μήκος κύματος: 1310 nm
- Τροφοδοτικό: 3,3V
- Τύπος ινών: 9/125um Single-Mode
- Μέγιστη. Μήκος καλωδίου: 10 km
- Ρυθμός δεδομένων: 10 Gbps
- Τύπος θύρας: LC Duplex
- Ασφάλεια & Εκπομπές: FCC, CE
- Περιβάλλον:
  - Θερμοκρασία λειτουργίας: 0-70 °C (32-158 °F)
  - Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40-85 °C ( -40-185 °F)
  - Υγρασία λειτουργίας: 10-90% RH, Μη Συμπύκνωση
  - Υγρασία αποθήκευσης: 5-90% RH, Μη Συμπύκνωση

[Αγοράστε τώρα](#)