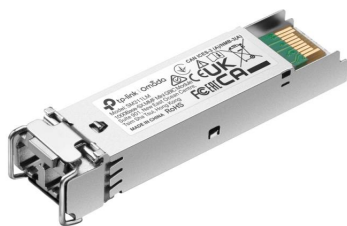


TP-Link SM311LM Φύλλο δεδομένων



Μονάδα TP-Link SM311LM 1000-Base-SX MMF Mini GBIC

SM311LM

Μονάδα TP-Link SM311LM 1000-Base-SX MMF Mini GBIC

Οι κάρτες μονάδας ινών SM311LM (TL-SM311LM) παρουσιάζονται για την επέκταση της απόστασης μεταφοράς. Προσαρτημένοι στους διαχειριζόμενους/έξυπνους διακόπτες μας, μπορούν να επεκτείνουν την απόσταση σε αρκετά χιλιόμετρα ακόμη και σε δεκάδες χιλιόμετρα, τα οποία μπορούν βασικά να ικανοποιήσουν την απαίτηση απόστασης του LAN. Οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν εάν και ποια είδη θα χρησιμοποιήσουν τις μονάδες οπτικών ινών ανάλογα με τη ζήτηση, προκειμένου να μειώσουν το κόστος.

Χαρακτηριστικά

- Πολυλειτουργική μονάδα MiniGBIC
- Συμβατό με σειρά T3700, σειρά T2700, σειρά T2600, σειρά T2500, σειρά T1700, σειρά T1600, σειρά T1500, διακόπτες σειράς 2/3/5 και MC220L

Προδιαγραφές

- Πρότυπα και πρωτόκολλα: IEEE 802.3z, CSMA/CD, TCP/IP
- Μήκος κύματος: 850 nm
- Διαστάσεις (Π*Β*Υ): 2,2*0,5*0,5 ίντσες (55,4*13,7*12,9 χλστ.)
- Τροφοδοτικό: 3,3V
- Ασφάλεια & Εκπομπές: FCC, CE
- Καλώδιο: Multi-mode Fiber

- Τύπος ινών: 50/125μm ή 62,5/125μm πολλαπλών λειτουργιών
- Μέγιστη. Μήκος καλωδίου: 550μ
- Ρυθμός δεδομένων: 1,25 Gbps
- Τύπος θύρας: LC/UPC
- Χαρακτηριστικά υλικού:
 - DDM
 - SFP-MSA
 - Hot Swappable
- Περιβάλλον:
 - Θερμοκρασία λειτουργίας: 0°C~70°C (32°F~158°F)
 - Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40°C~80°C (-40°F~176°F)
 - Υγρασία λειτουργίας: 10%~90% χωρίς συμπύκνωση
 - Υγρασία αποθήκευσης: 5%~90% χωρίς συμπύκνωση

[Αγοράστε τώρα](#)