

TP-Link TL-SM311LM Φύλλο δεδομένων



TP-Link 1000Base-SX Multi-mode MiniGBIC Module

TL-SM311LM

Παρουσιάζονται οι κάρτες μονάδας οπτικών ινών της σειράς TL-SM311 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 όλες τις θύρες SFP στο προϊόν TP-Link, συμπεριλαμβανομένων των διακοπών JetStream και του μετατροπέα πολυμέσων MC220L.
- Εργαστείτε με MC200CM με σύνδεση ινών πολλαπλών λειτουργιών
- Εμβέλεια έως 550 m με ίνα πολλαπλών λειτουργιών 50/125 μm
- Εμβέλεια έως 275 m με ίνα πολλαπλών λειτουργιών 62,5/125 μm

Προδιαγραφές

- Πρότυπα και πρωτόκολλα: IEEE 802.3z, CSMA/CD, TCP/IP

- Μήκος κύματος: 850 nm
- 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
- 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% μη συμπυκνωμένη

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μονάδα SFP TL-SM311LM
- Οδηγός εγκατάστασης

Για περισσότερες προδιαγραφές αυτού του TL-SM311LM, επισκεφθείτε τον παρακάτω ιστότοπο TP-Link:

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

[Αγοράστε τώρα](#)