

TP-Link SM311LS Φύλλο δεδομένων



Μονάδα TP-Link SM311LS 1000Base-LX SMF Mini GBIC

SM311LS

Μονάδα TP-Link SM311LS 1000Base-LX SMF Mini GBIC

Οι κάρτες μονάδας ινών SM311LS (TL-SM311LS) παρουσιάζονται για την επέκταση της απόστασης μεταφοράς. Εγκατεστημένα στους διαχειριζόμενους/έξυπνους διακόπτες μας, μπορούν να επεκτείνουν την απόσταση ακόμη και σε δεκάδες χιλιόμετρα, τα οποία ουσιαστικά ικανοποιούν την απαίτηση απόστασης του LAN. Οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν τις μονάδες ινών σύμφωνα με συγκεκριμένες απαιτήσεις.

Χαρακτηριστικά

- Απόσταση μετάδοσης έως 20 km σε SMF 9/125 μm (Single-Mode Fiber)
- Υποστηρίζει ψηφιακή διαγνωστική παρακολούθηση (DDM)
- Συμβατό με Small Form Pluggable Multi-Source Agreement (SFP-MSA)
- Hot-Pluggable με μέγιστη ευελιξία
- Εμπορικό προϊόν Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 0-70°C

Προδιαγραφές

- Πρότυπα και πρωτόκολλα: IEEE 802.3z, TCP/IP
- Μήκος κύματος: 1310 nm
- Διαστάσεις (Π*Β*Υ): 2,2*0,6*0,5 ίντσες (55,4*14,6*12,9 χλστ.)
- Τροφοδοτικό: 3,3 V

- Ασφάλεια & Εκπομπές: FCC, CE
- Καλώδιο: Single-Mode Fiber
- Τύπος ινών: 9/125 μm Single-Mode
- Μέγιστη. Μήκος καλωδίου: 20 KM
- Ρυθμός δεδομένων: 1,25 Gbps
- Τύπος θύρας: LC Duplex
- Χαρακτηριστικά υλικού:
 - DDM
 - SFP-MSA
 - Hot Swappable
- 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](#)