

TP-Link TL-SM321B-2 Φύλλο δεδομένων



Μονάδα TP-Link 1000Base-BX TX-1310nm RX-1550nm WDM Bi-Directional 2km SFP

TL-SM321B-2

Τα TL-SM321B-2 και TL-SM321A-2 της TP-Link έχουν σχεδιαστεί για να λειτουργούν σε ζευγάρι για να δημιουργούν μια επιτόπια επικοινωνία με ίνα gigabit έως 2 km (2.000 μέτρα). Με μία οπτική ίνα μίας λειτουργίας, το ζεύγος μονάδων μπορεί να δημιουργήσει μια διαδρομή gigabit full-duplex μεταξύ των διακοπών, των συσκευών αποθήκευσης και του διακομιστή σας.

Το TL-SM321B-2 της TP-Link έχει αναπτυχθεί σύμφωνα με το Small Form Pluggable Multi-Source Agreement (SFP-MSA). Ως οπτικός πομποδέκτης WDM Bi-Directional, ο TL-SM321B-2 χρησιμοποιεί μια ενσωματωμένη υποδοχή οπτικής διεπαφής LC Bi-Directional και η σύνδεση δεδομένων είναι έως και 2 km σε SMF 9/125 μm (Fiber Single-Mode).

Επίσης, το TL-SM321B-2 ενσωματώνει τη λειτουργία Digital Diagnostic Monitoring (DDM) που είναι συμβατή με το SFF-8472. Το DDM υποστηρίζει παρακολούθηση του πομποδέκτη σε πραγματικό χρόνο και εμφανίζει παραμέτρους, συμπεριλαμβανομένου του ρεύματος του πομποδέκτη που μεταδίδει/λαμβάνει την οπτική ισχύ και τη θερμοκρασία λειτουργίας.

Το TL-SM321B-2 της TP-Link χρησιμοποιείται στην πράξη για δίκτυα οπτικών ινών μικρής και μεσαίας απόστασης και παρέχει γρήγορη και σταθερή σύνδεση οπτικών ινών gigabit για διακόπτες, δρομολογητές, διακομιστές κ.λπ.

Χαρακτηριστικά

- Σχεδιασμένο για επιτόπια επικοινωνία gigabit fiber
- Απόσταση μετάδοσης έως 2 km με SMF 9/125 μm (Fiber Single-Mode)
- Αμφίδρομη επικοινωνία WDM σε μία μόνο ίνα
- Συμβατό με Small Form Pluggable Multi-Source Agreement (SFP-MSA)
- Υποστηρίζει ψηφιακή διαγνωστική παρακολούθηση (DDM)
- Σχεδίαση μονάδας με δυνατότητα εναλλαγής εν θερμώ
- Εργαστείτε με το TL-SM321A-2 ως ζευγάρι

Προδιαγραφές

- Πρότυπα και πρωτόκολλα: IEEE 802.3z, TCP/IP
- Μήκος κύματος
 - TX: 1310 nm
 - RX: 1550 nm
- Τροφοδοτικό: 3,3 V
- Ασφάλεια & Εκπομπές: FCC, CE
- Καλώδιο: Single-Mode Fiber
- Τύπος ινών: 9/125 μm Single-Mode
- Μέγιστη. Μήκος καλωδίου: 2 KM
- Ρυθμός δεδομένων: 1,25 Gbps
- Τύπος θύρας: LC Simplex
- DDM: Ναι
- SFP-MSA: Ναι
- Hot Swappable: Ναι
- 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

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μονάδα SFP TL-SM321B-2
- Οδηγός εγκατάστασης

Για περισσότερες προδιαγραφές αυτού του TL-SM321B-2, επισκεφθείτε τον παρακάτω ιστότοπο TP-Link:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/tl-sm321b-2/>

[Αγοράστε τώρα](#)