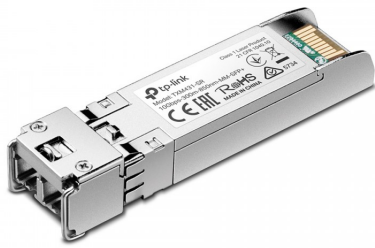


TP-Link TXM431-SR Φύλλο δεδομένων



Πομποδέκτης TP-Link 10GBase-SR SFP+ LC

TXM431-SR

Το TXM431-SR έχει σχεδιαστεί για να επεκτείνει τις αποστάσεις μεταφοράς με βάση τη συνδεσιμότητα Ethernet 10 Gbps. Είναι ένας πομποδέκτης πολλαπλών λειτουργιών SFP+ 10GBASE-SR 850nm υψηλής απόδοσης. Υποστηρίζει συνδέσεις full duplex, 10G Ethernet έως 300m ή 33m με καλώδια ινών 50/125μm ή 62,5/125μm αντίστοιχα.

Χαρακτηριστικά

- Πολυλειτουργικός πομποδέκτης διπλού LC 10G SFP+
- Απόσταση μετάδοσης έως 300 μέτρα (984 πόδια) με ίνες πολλαπλών λειτουργιών
- Συμβατό με όλες τις θύρες SFP+ στους διακόπτες TP-Link JetStream

Προδιαγραφές

- Πρότυπα και πρωτόκολλα: IEEE 802.3ae
- Μήκος κύματος: 850 nm
- Τροφοδοτικό: 3,3 V
- Τύπος ινών: 50/125um ή 62,5/125um Multi-mode
- Μέγιστη. Μήκος καλωδίου: 300m ή 33m

- Ρυθμός δεδομένων: 10 Gbps
- Τύπος θύρας: Διπλό LC/UPC
- Ισχύς μετάδοσης
 - -1,0 dBm (Μέγ.)
 - -7,3 dBm (ελάχ.)
- Δύναμη λήψης
 - -1,0 dBm (Μέγ.)
 - -9,9 dBm (Ελάχιστο)
- Ευαισθησία: -11,1dBm
- Ασφάλεια & Εκπομπές: FCC, CE
- 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 10G SFP+ TXM431-SR
- Οδηγός εγκατάστασης

Για περισσότερες προδιαγραφές αυτού του TXM431-SR, επισκεφθείτε τον παρακάτω ιστότοπο TP-Link:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/txm431-sr/>

[Αγοράστε τώρα](#)