

Cisco SFP-10-25G-LR-S Φύλλο δεδομένων



Μονάδα Cisco SFP-10/25G-LR-S 10/25GBASE-LR SFP28 για SMF

SFP-10-25G-LR-S

Το χαρτοφυλάκιο Cisco 25GBASE SFP28 (Small Form-Factor Pluggable) προσφέρει στους πελάτες μια μεγάλη ποικιλία επιλογών συνδεσιμότητας Ethernet 25 Gigabit υψηλής πυκνότητας και χαμηλής κατανάλωσης για εφαρμογές κέντρων δεδομένων και υπολογιστικών δικτύων υψηλής απόδοσης. Οι μονάδες 25G βασίζονται στον παράγοντα μορφής SFP28.

Χαρακτηριστικά και πλεονεκτήματα των μονάδων Cisco 25G

- Διαλειτουργικό με άλλες διεπαφές 25G συμβατές με IEEE, όπου ισχύει
- Πιστοποιημένο και δοκιμασμένο σε θύρες Cisco SFP28 για ανώτερη απόδοση, ποιότητα και αξιοπιστία
- Συνδεσιμότητα υψηλής ταχύτητας συμβατή με IEEE 802.3by και IEEE 802.3cc

Cisco SFP-10/25G-LR-S

Η μονάδα Cisco 10/25GBASE-LR υποστηρίζει μήκος σύνδεσης 10 χιλιομέτρων στο τυπικό Single-Mode Fiber (SMF) G.652 τόσο στα 10G όσο και στα 25G.

Αυτή η μονάδα απαιτεί RS-FEC στις θύρες κεντρικού υπολογιστή για λειτουργία στα 25G.

Προδιαγραφές

- Αριθμός προϊόντος: SFP-10/25G-LR-S
- Περιγραφή: Μονάδα Cisco 10/25GBASE-LR SFP28 για SMF
- Υποδοχές: Διπλή υποδοχή LC/PC
- Τύπος καλωδίου: SMF
- Μήκος κύματος: 1310 nm
- Απόσταση καλωδίου: 10 χλμ
- Ισχύς μετάδοσης (dBm):
 - 10G: -8,2 έως +0,5
 - 25G: -7 έως +2,0
- Ισχύς λήψης (dBm):
 - 10G: -14,4 έως +0,5
 - 25G: -13,3 έως +2,0
- Μήκος κύματος εκπομπής και λήψης (nm):
 - 10 G: 1260 έως 1355
 - 25G: 1295 έως 1325
- Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: Εμπορική περιοχή θερμοκρασιών: 0 έως 70°C (32 έως 158°F)
- Εύρος θερμοκρασίας αποθήκευσης: -40 έως 85°C (-40 έως 185°F)
- Χρώμα Pull Tab: Μπλε
- Μέγιστη κατανάλωση ισχύος: 1,3 W

Υποστήριξη πλατφόρμας

Το Cisco SFP-10/25G-LR-S υποστηρίζεται σε ένα ευρύ φάσμα εξοπλισμού της Cisco.

- Cisco N9K-C92348GC-X
- Cisco N540X-ACC-SYS
- Cisco NCS-5501-SE
- Cisco N9K-C93180YC-FX
- Cisco C9500-48Y4C
- Cisco N9K-C92160YC-X
- Cisco N9K-X97160YC-EX
- Cisco N540-ACC-SYS
- Cisco NCS-5501
- Cisco N9K-C93180YC-EX
- Cisco C9500-24Y4C
- Cisco N9K-X96136YC-R

[Αγοράστε τώρα](#)