

D-Link DEM-CB100QXS Φύλλο δεδομένων



D-Link DEM-CB100QXS Καλώδιο DAC 1M (40") 40G QSFP+ για DXS-3600-EM-4QXS

DEM-CB100QXS

D-Link DEM-CB100QXS Καλώδιο DAC 1M (40") 40G QSFP+ για DXS-3600-EM-4QXS

Το 40G Passive QSFP+ Twinaxial Direct Attach Cable υποστηρίζει ταχύτητες έως και 40 Gbps, ενώ έχει χαμηλότερη αλληλεπίδραση και κατανάλωση ενέργειας από άλλα καλώδια. Αυτό το καθιστά βέλτιστη λύση για το χειρισμό μετάδοσης υψηλού εύρους ζώνης σε μικρές αποστάσεις, όπως μέσα σε rack ή μεταξύ ραφιών εντός ενεργειακά αποδοτικών κέντρων δεδομένων.

Quad Small Form-factor Pluggable Plus Format

Το D-Link 40G Passive QSFP+ Twinaxial Direct Attach Cable χρησιμοποιεί Quad Small Form-factor Pluggable Plus (QSFP+) υποδοχές, οι οποίες ενσωματώνουν τέσσερα κανάλια εκπομπής και τέσσερα κανάλια λήψης. Τα συγκροτήματα καλωδίων QSFP+ μπορούν να αντικαταστήσουν τέσσερα τυπικά συγκροτήματα καλωδίων SFP+, με αποτέλεσμα υψηλότερη πυκνότητα θύρας, αποδοτικότητα κόστους και μείωση της εξοικονόμησης ενέργειας σε σύγκριση με το τυπικό SFP+.

Εξοικονόμηση κόστους

Το D-Link 40G Passive QSFP+ Twinaxial Direct Attach Cable διαθέτει υποδοχές QSFP+ και στα δύο άκρα, εξαλείφοντας έτσι την ανάγκη για ακριβούς πομποδέκτες QSFP+. Αυτό το καθιστά πιο οικονομικό από τα καλώδια οπτικών ινών που πρέπει να χρησιμοποιούν πομποδέκτες QSFP+.

Χαρακτηριστικά

- Υψηλές ταχύτητες έως και 40 Gbps και χαμηλότερη καθυστέρηση
- Τετραπλάσια χωρητικότητα από τα τυπικά συγκροτήματα καλωδίων SFP+, εξασφαλίζοντας οικονομικά αποδοτική, υψηλότερη πυκνότητα θύρας
- Ενεργειακής απόδοσης
- Χαμηλό EMI για μειωμένες παρεμβολές
- Πλήρως συμβατό με: SFP MSA (Multi-Source Agreement), EIA 364, UL 94, SFF-8426, SFF-8431, EIA-364-1000.01

Προδιαγραφές

- Μήκος καλωδίου: 100 cm
- Περιγραφή προϊόντος: Χάλκινο καλώδιο 1m 40G Direct Attach για DXS-3600-EM-4QXS
- Συμβατό: Σειρά DXS-3600
- Τύπος σύνδεσης: QSFP+

[Αγοράστε τώρα](#)