

# D-Link DEM-QX01Q-SR4 Φύλλο δεδομένων



## Οπτικός πομποδέκτης D-Link DEM-QX01Q-SR4 40GBASE-SR Multimode QSFP+

### DEM-QX01Q-SR4

## Οπτικός πομποδέκτης D-Link DEM-QX01Q-SR4 40GBASE-SR Multimode QSFP+

Η σειρά 40G QSFP+ Module της D-Link είναι πομποδέκτες QSFP+ που μπορούν να εναλλάσσονται εν θερμώ που συνδέονται σε υποδοχές QSFP+ διακόπτες και υποστηρίζουν Ethernet 40G. Οι πομποδέκτες D-Link 40GBASE QSFP+ Module Series προσφέρουν στους πελάτες μια μεγάλη ποικιλία επιλογών συνδεσιμότητας 40G Ethernet για κέντρα δεδομένων, ντουλάπες εταιρικής καλωδίωσης και εφαρμογές μεταφοράς παρόχων υπηρεσιών.

### Quad Small Form-factor Pluggable Plus Format

Οι πομποδέκτες χρησιμοποιούν τις υποδοχές Quad Small Form-factor Pluggable Plus (QSFP+), οι οποίες ενσωματώνουν τέσσερα κανάλια εκπομπής και τέσσερα κανάλια λήψης. Το QSFP+ υποστηρίζει έως και 10,5 Gb/s ανά κανάλι για εφαρμογές όπως το 40G Ethernet.

### Hot Pluggable

Όλοι οι πομποδέκτες D-Link είναι εν θερμώ συνδεόμενοι. Μπορείτε να συνδέσετε έναν πομποδέκτη ενώ το σύστημα είναι ενεργοποιημένο χωρίς να προκαλείτε προβλήματα και να αλλάζετε εύκολα τον έναν με τον άλλο χωρίς να χρειάζεται να κάνετε επανεκκίνηση του διακόπτη κάθε φορά. Αυτό επιτρέπει την προσθήκη ή αφαίρεση μονάδων χωρίς διακοπή του δικτύου, διευκολύνοντας τη συντήρηση και μειώνοντας σημαντικά τον χρόνο διακοπής λειτουργίας.

## Ταχύτητες Ethernet 40G

Όλοι οι πομποδέκτες υποστηρίζουν 40G Ethernet, το οποίο έχει ως αποτέλεσμα πολύ γρήγορες μεταδόσεις δεδομένων έως και 40 Gbit/s. Αυτό είναι 40 φορές ταχύτερο από το Gigabit Ethernet και επιτρέπει στον διακόπτη να χειρίζεται ταχύτερες και υψηλότερες μεταδόσεις δεδομένων, καθιστώντας το πολύ κατάλληλο για επιχειρηματικές ανάγκες.

## Χαρακτηριστικά

- Ζεστή πρίζα
- Υποστηρίζει 40G Ethernet
- Συμβατό με RoHS
- Συμβατό με τη συμφωνία πολλαπλών πηγών (MSA).
- Συμβατό με IEEE 802.3ba 40GBASE QSFP+

## Προδιαγραφές

- Τύπος καλωδίου: Μονή υποδοχή MPO 1x12 (θηλυκό) με OM3 ή OM4 MMF
- Τύπος πομποδέκτη: QSFP+
- Υποστηριζόμενα χαρακτηριστικά: Hot Pluggable MSA Compliant RoHS Compliant DDM (Digital Diagnostics Monitoring)
- Single/Bi Direction: Μονή κατεύθυνση
- Ευαισθησία: -9,5 dBm
- Ισχύς: 3,3 V
- Μέγιστη. Ρεύμα εισόδου: 350 mA
- Μέγιστη. Προϋπολογισμός ισχύος: 11,9 dB
- Βάρος: 40 γρ
- Χωρητικότητα απόστασης: " OM3 MMF: 100 m OM4 MMF: 150 m"
- Διαστάσεις: 115,8 mm x 18,4 mm x 13,28 mm
- Υποστήριξη Fiber Media: Multi-mode
- Σύνδεσμος: MPO
- Συμβατό πρότυπο: IEEE 802.3ba
- Μήκος κύματος: 850 nm
- Περιγραφή προϊόντος: 40GBASE-SR4 Multi-mode OM3 (100 m) / OM4 (150 m) QSFP+ πομποδέκτης

[Αγοράστε τώρα](#)