

# D-Link DEM-QX01Q-SR4 Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico QSFP+ multimodale D-Link DEM-QX01Q-SR4 40GBASE-SR

DEM-QX01Q-SR4

Ricetrasmittitore ottico QSFP+ multimodale D-Link DEM-QX01Q-SR4 40GBASE-SR

La serie di moduli 40G QSFP+ di D-Link è costituita da ricetrasmittitori QSFP+ sostituibili a caldo che si collegano agli slot QSFP+ sugli switch e supportano 40G Ethernet. I ricetrasmittitori della serie di moduli QSFP+ 40GBASE di D-Link offrono ai clienti un'ampia gamma di opzioni di connettività Ethernet 40G per data center, armadi di cablaggio aziendali e applicazioni di trasporto dei provider di servizi.

Quad Small Form-factor Pluggable Plus Format

I ricetrasmittitori utilizzano i connettori in formato Quad Small Form-factor Pluggable Plus (QSFP+), che integrano quattro canali di trasmissione e quattro canali di ricezione. QSFP+ supporta fino a 10,5 Gb/s per canale per applicazioni come 40G Ethernet.

Collegabile a caldo

Tutti i ricetrasmittitori D-Link sono collegabili a caldo. È possibile collegare un ricetrasmittitore mentre il sistema è acceso senza causare problemi e scambiarne facilmente uno con un altro senza dover riavviare lo switch ogni volta. Ciò consente di aggiungere o rimuovere moduli senza interrompere la rete, facilitando la manutenzione e riducendo notevolmente i tempi di inattività.

Velocità Ethernet 40G

Tutti i ricetrasmittitori supportano 40G Ethernet, che si traduce in trasmissioni di dati molto veloci fino a 40 Gbit/s. Questo è 40 volte più veloce di Gigabit Ethernet e consente allo switch di gestire trasmissioni di dati più veloci e più elevate, rendendolo molto adatto alle esigenze aziendali.

## Caratteristiche

- Collegabile a caldo
- Supporta Ethernet 40G
- A norma RoHS
- Conforme a Multiple Source Agreement (MSA).
- Conforme a IEEE 802.3ba 40GBASE QSFP+

## Specifiche

- Tipo di cavo: presa singola MPO 1x12 (femmina) con MMF OM3 o OM4
- Tipo di ricetrasmittitore: QSFP+
- Funzionalità supportate: Hot Pluggable Conforme MSA Conforme a RoHS DDM (Digital Diagnostics Monitoring)
- Singola/Bi Direzione: Singola direzione
- Sensibilità: -9,5 dBm
- Potenza: 3,3 V
- Massimo. Corrente di ingresso: 350 mA
- Massimo. Bilancio energetico: 11,9 dB
- Peso: 40 gr
- Capacità di distanza: "OM3 MMF: 100 m OM4 MMF: 150 m"
- Dimensioni: 115,8 mm x 18,4 mm x 13,28 mm
- Supporto per supporti in fibra: multimodale
- Connettore: MPO
- Standard conforme: IEEE 802.3ba
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Descrizione del prodotto: Ricetrasmittitore QSFP+ multimodale 40GBASE-SR4 OM3 (100 m) / OM4 (150 m)

[Acquista ora](#)