

Cisco QSFP-H40G-CU5M Compatibile QSFP+ Cavo Direct-Attach Twinax - 5 m

Product ID: QSFPH40GCU5M



Il prodotto QSFPH40GCU5M è un cavo QSFP+ in rame a collegamento diretto, compatibile con Cisco QSFP-H40G-CU5M, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco®, nonché conforme agli standard MSA del settore.

Questo cavo Twinax passivo in rame supporta connessioni Ethernet da 40 Gigabit tramite porte QSFP+ (Mini-GBIC). Dotato di funzione hot-swap, consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni di rete.

Progettato per garantire prestazioni ad alta velocità, questo cavo QSFP+ a bassa potenza e ridotta latenza rappresenta un'alternativa economica agli assiemi di cavi in fibra ottica ed è pensato per gli impieghi a breve distanza come le connessioni di server o switch di rete in un rack point-to-point.

Cavi SFP di StarTech.com

Tutti i cavi SFP e SFP+ di StarTech.com sono coperti da una garanzia di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita. StarTech.com offre una vasta gamma di moduli SFP e cavi SFP a collegamento diretto che assicurano prestazioni di rete affidabili con la massima fiducia e praticità.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Per applicazioni di rete Ethernet miste da 40 Gb
- Connessione di switch di rete o server in vari rack o in un rack point-to-point

Features

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco QSFP-H40G-CU5M
- Alternativa economica ai moduli in fibra ottica
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard di settore MSA (Multi-Source Agreement)
- 0,08 mm², impedenza di 100 ohm
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

| | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------------|
| | Warranty | 2 Years |
| Hardware | Tipo guaina cavo | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Prestazioni | Impedenza | 100 Ohm |
| | Massima velocità di trasferimento dati | 40 Gbps |
| | Reti compatibili | 40 Gbps |
| Alimentazione | Consumo energetico | < 0.1 W (per end) |
| Ambientale | Temperatura d'esercizio | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| | Temperatura di conservazione | -40°C to 80°C (-40°F to 158°F) |
| Caratteristiche fisiche | Altezza prodotto | 0.5 in [13 mm] |
| | Colore | Nero |
| | Diametro filo | 28 AWG |
| | Larghezza prodotto | 0.7 in [18 mm] |
| | Lunghezza cavo | 16.4 ft [5 m] |
| | Lunghezza prodotto | 16.4 ft [5 m] |
| | Peso prodotto | 15.9 oz [451 g] |
| Informazioni confezione | Peso spedizione (confezione) | 16.2 oz [458 g] |
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Cavo QSFP+ |
| | Compatible Brand | Cisco |
| | Connettore A | 1 - QSFP+ Latch Presa |
| | Connettore B | 1 - QSFP+ Latch Presa |
| | Tipo cavo | Passive Copper Cable |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.