

Cisco QSFP-H40G-CU1M Compatibile - Cavo Modulo QSFP+ ad attacco diretto - 1 m

ID prodotto: QSFPH40GCU1M



Il prodotto QSFPH40GCU1M è un cavo QSFP+ in rame a collegamento diretto, compatibile con Cisco QSFP-H40G-CU1M, 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 10 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 assiami 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.

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.

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

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

### Caratteristiche

- I cavi SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Compatibilità garantita del 100% con Cisco QSFP-H40G-CU1M
- Offre un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Con funzione hot-swap
- Basso consumo energetico, inferiore a 0,1 W

---

#### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo cavo	Passive Copper Cable

---

#### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	40 Gbps
Impedenza	100 Ohm
Reti compatibili	40 Gbps
Consumo energetico	< 0.1 W (per end)

---

#### Connettore/i

Connettore A	QSFP+
Connettore B	QSFP+

---

#### 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



Lunghezza prodotto	39.4 in [100.0 cm]
Larghezza prodotto	0.7 in [18.0 mm]
Altezza prodotto	0.5 in [13.0 mm]
Peso prodotto	2.5 oz [72.0 g]

---

Informazioni confezione

Package Length	9.1 in [23.0 cm]
Package Width	8.1 in [20.7 cm]
Package Height	0.6 in [15.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	2.8 oz [80.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Cavo QSFP+
--------------------------	------------

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

