

Cisco SFP-H10GB-CU50CM-kompatibel - SFP+-Direktanschlusskabel - 0,5 m

Produkt-ID: SFPH10GBC05M



Das SFPH10GBC05M ist ein Cisco SFP-H10GB-CU50CM-kompatibles SFP+-Kupfer-Direktanschlusskabel, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco®-kompatiblen Switches und Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde und MSA-Branchenstandards entspricht.

Dieses passive Twinax-Kupferkabel unterstützt 10-Gigabit-Ethernet-Anwendungen, die über SFP+-Anschlüsse (Mini-GBIC) verbunden sind. Dieses SFP+-Kupferkabel ist Hot-Swap-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Dieses Low-Power-SFP+-Kabel mit geringer Latenz bietet eine kostengünstige Highspeed-Alternative zu Glasfaserkabeln für Anwendungen über kurze Distanzen wie Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkschwitches oder Server.

Alle StarTech.com SFP- und SFP+-Kabel werden durch eine lebenslange Garantie und kostenlosen lebenslangen mehrsprachigen technischen Support unterstützt. StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Direktanschlusskabeln und SFP-Modulen, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Für den Einsatz in 10-Gb-Ethernet-Netzwerken
- Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkschwitches oder Server

## Merkmale

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Cisco SFP-H10GB-CU1M
- Nutzt eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln
- Erfüllt die Anforderungen der Multi-Source-Vereinbarung (MSA)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 0,5 W
- Hot-Swap-fähig
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt

---

### Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabeltyp	Passive Copper Cable

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Impedanz	100 Ohm
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
Stromverbrauch	< 0.5 W (per end)

---

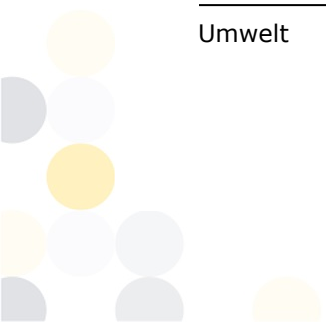
### Steckverbinder

Steckverbinder A	SFP+
Steckverbinder B	SFP+

---

### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
--------------------	-----------------------------



Lagertemperatur -40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

---

Physische  
Eigenschaften

Produktlänge	19.7 in [50.0 cm]
Produktbreite	0.6 in [14.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [12.0 mm]
Produktgewicht	2.0 oz [57.0 g]

---

Verpackungsin-  
formationen

Package Length	8.6 in [21.8 cm]
Package Width	7.8 in [19.7 cm]
Package Height	0.6 in [15.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.3 oz [66.0 g]

---

Verpackungsin-  
halt

Im Paket enthalten	SFP+-Kabel
--------------------	------------

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

