

## Cisco SFP-H10GB-CU2-5M kompatibel - SFP+ Direktanschlusskabel - 2,5 m

Product ID: SFPH10GBCU25



Das SFPH10GBCU25 ist ein Cisco SFP-H10GB-CU2-5M-kompatibles SFP+-Kupfer-Direktverbindungskabel, 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-Direktverbindungskabeln und SFP-Modulen, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

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

### Features

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Cisco SFP-H10GB-CU2-5M
- 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                 | Warranty                    | 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 Gbps                        |
|                          | 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                | 8.2 ft [2.5 m]                 |
|                          | Produktbreite               | 0.6 in [14.000 mm]             |
|                          | Produkthöhe                 | 0.5 in [12.000 mm]             |
|                          | Produktgewicht              | 4.0 oz [113.000 g]             |
| Verpackungsinformationen | Package Length              | 8.6 in [2.2 cm]                |
|                          | Package Width               | 7.8 in [2.0 cm]                |
|                          | Package Height              | 0.6 in [15.000 mm]             |
|                          | Versandgewicht (Verpackung) | 4.3 oz [121.000 g]             |
| Verpackungsinhalt        | Im Paket enthalten          | SFP+-Kabel                     |

t

---

\*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

