

Cisco SFP-H10GB-CU1M-kompatibel - SFP+-Direktanschlusskabel - 0,5 m

Product ID: SFPH10GBC05M



Das SFPH10GBC05M ist ein Cisco SFP-H10GB-CU1M-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 Netzwerkswitches oder Server.

StarTech.com SFP-Kabel

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 Netzwerkswitches oder Server

Merkmale

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Cisco SFP-H10GB-CU1M
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- 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

| | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | Warranty | Lifetime |
| Hardware | Typ der Kabelummantelung | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Leistung | Impedanz | 100 Ohm |
| | Kompatible Netzwerke | 10 Gbit/s |
| | Max. Datenübertragungsrate | 10 Gbit/s |
| Strom | Stromverbrauch | < 0.5 W (per end) |
| 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 | Drahtstärke | 30 AWG |
| | Farbe | Schwarz |
| | Kabellänge | 0.5 m [1.6 ft] |
| | Produktbreite | 14 mm [0.6 in] |
| | Produktgewicht | 57 g [2 oz] |
| | Produkthöhe | 12 mm [0.5 in] |
| | Produktlänge | 0.5 m [1.6 ft] |
| Verpackungsinformationen | Versandgewicht (Verpackung) | 66 g [2.3 oz] |
| Verpackungsinhalt | Im Paket enthalten | 1 - SFP+-Kabel |
| | Compatible Brand | Cisco |
| | Kabeltyp | Passive Copper Cable |
| | Steckverbinder A | 1 - SFP+ Einrastend Stecker |
| | Steckverbinder B | 1 - SFP+ Einrastend Stecker |

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