

Cisco SFP-H10GB-CU1-5M konform - SFP+ Direktverbindungskabel - Twinax - 6m

Product ID: SFPH10GBCU6M



Das SFPH10GBCU6M ist ein Cisco SFP-H10GB-CU1-5M-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 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-Direktverbindungskabeln und SFP-Modulen, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.



Data Sheet

Zertifikate Berichte und Kompatibilität











Anwendungen

- Für den Einsatz in 10-Gb-Ethernet-Netzwerken
- Rack-interne und Rack-übergreifende Point-to-Point-Verbindungen für Netzwerkswitches oder Server

Merkmale

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Cisco SFP-H10GB-CU1-5M
- 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



Data Sheet

	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	6 m [19.7 ft]
	Produktbreite	14 mm [0.6 in]
	Produktgewicht	347 g [12.2 oz]
	Produkthöhe	12 mm [0.5 in]
	Produktlänge	6 m [19.7 ft]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	365 g [12.9 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.