

MSA konform - QSFP+ Direktanschlusskabel Twinax - 1 m

Produkt-ID: QSFP40GPC1M



Das QSFP40GPC1M ist ein MSA-konformes QSFP+-Kupfer-Direktanschlusskabel, das speziell für die Arbeit bei 40G-Netzwerkimplementierungen entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es bietet eine zuverlässige 40-GbE-Konnektivität über Kupferkabel, was eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln darstellt.

Dieses passive Twinax-Kabel unterstützt 40-Gigabit-Ethernet-Anwendungen, die über QSFP+-Anschlüsse (Mini-GBIC) verbunden sind. Das Kabel ist Hot-Swap-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Dieses SFP+-Kupferkabel ist 1 Meter lang, wurde für Hochgeschwindigkeitsverbindungen entwickelt und eignet sich ideal für Anwendungen über mittlere Entfernungen, z. B. für Netzwerkswitch- oder Serververbindungen zwischen Racks.

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 40-Gb-Ethernet-Netzwerken
- Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkswitches oder Server

Merkmale

- Bietet zuverlässige 40-Gbit/s-Verbindungen für 40GBase-T-konforme Netzwerke
- Nutzt eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln
- Entspricht oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA (Multi-Source Agreement)-Branchenstandards
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 0,1 W
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt

• Hot-Swap-fähig

Hardware		
	Garantiebestimmungen	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Kabeltyp	Passive Copper Cable
Leistung		
	Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s
	Impedanz	100 Ohm
	Kompatible Netzwerke	40 Gbps
	Stromverbrauch	< 0.1 W (per end)
Steckverbinder		
	Steckverbinder A	1 - QSFP+
	Steckverbinder B	1 - QSFP+



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	3.3 ft [1.0 m]
	Produktbreite	0.7 in [18.0 mm]
	Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
	Produktgewicht	4.6 oz [130.0 g]
Verpackungsinform ationen	1	
	Package Length	12.6 in [32.0 cm]
	Package Width	8.1 in [20.7 cm]
	Package Height	0.8 in [20.0 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	5.2 oz [148.0 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Kabel

^{*} Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.