

# MSA konform QSFP+-Direktanschluss-Breakoutkabel Twinax - 1 m

Product ID: QSFP4SFPPC1M



Der QSFP4SFPPC1M ist ein MSA- konformes QSFP+-Twinax-Direktanschlusskabel. Es wurde entwickelt, programmiert und getestet, um 40 G-Netzwerkgeräte mit 10G-kompatiblen Servern oder Routern zu verbinden. Dieses passive Twinaxialkabel verbindet einen einzelnen QSFP+-Anschluss mit vier 10G-SFP+-Anschlüssen und ist vollständig Hot-Plug-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Das 1 Meter lange Low-Power-QSFP+-Kupferkabel mit geringer Latenz nutzt eine kostengünstige Highspeed-Alternative zu Glasfaserkabeln für Anwendungen über kurze Distanzen. Es unterstützt kurze Anwendungen wie rackinterne und rackübergreifende Punkt-zu-Punkt-Netzwerk-Switch oder - Serververbindungen für bis zu vier 10G-SFP+-Geräte.



## **Data Sheet**

### StarTech.com SFP-Kabel

Alle StarTech.com QSFP- und QSFP+-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.



## **Data Sheet**

# Zertifikate Berichte und Kompatibilität











### Anwendungen

- Einsatz in gemischten Ethernet-Netzwerkanwendungen mit 40 GB/10 GB
- Rackinterne Punkt-zu-Punkt-Server- oder -Netzwerk-Switch-Verbindungen für bis zu vier Geräte

#### Merkmale

- Bietet zuverlässige Kupfer 40-GbE-Ethernet-Verbindungen
- 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 1 W
- Hot-Swap-fähig



## **Data Sheet**

	Warranty	Lifetime
Hardware	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Leistung	Impedanz	100 Ohm
	Kompatible Netzwerke	40 Gbps
	Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s für QSFP+/10 GBit/s für SFP+
Strom	Stromverbrauch	< 0.1 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	1 m [3.3 ft]
	Produktbreite	14 mm [0.6 in]
	Produktgewicht	238 g [8.4 oz]
	Produkthöhe	12 mm [0.5 in]
	Produktlänge	1 m [3.3 ft]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	80 g [2.8 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - QSFP+-zu-4x-SFP+-Kabel
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Kabeltyp	Passive Copper Cable
	Steckverbinder A	1 - QSFP+ Einrastend Stecker
	Steckverbinder B	4 - SFP+ Einrastend Stecker

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