

MSA konform - QSFP+ Direktanschlusskabel Twinax - 0.5 m

Product ID: QSFP40GPC05M



Das QSFP40GPC05M 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 QSFP+-Kupferkabel ist 0,5 Meter lang, wurde für Hochgeschwindigkeitsverbindungen entwickelt und eignet sich ideal für Anwendungen über mittlere Entfernungen, z. B. für Netzwerkschwitch- oder Serververbindungen zwischen Racks.

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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Für den Einsatz in 40-Gb-Ethernet-Netzwerken
- Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkeswitches oder Server

Features

- Bietet zuverlässige 40-Gbit/s-Verbindungen für 40GBase-T-konforme Netzwerke
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- 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
- Hot-Swap-fähig

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Kabeltyp	Passive Copper Cable
Leistung	Kompatible Netzwerke	40 Gbps
	Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - QSFP+ Einrastend Stecker
	Steckverbinder B	1 - QSFP+ Einrastend Stecker
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	Farbe	Schwarz
	Kabellänge	1.6 ft [0.5 m]
Verpackungsinformationen	Package Height	1 in [25 mm]
	Package Length	12.8 in [32.5 cm]
	Package Width	9.8 in [25 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	3.9 oz [110 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Kabel
	Drahtstärke	30 AWG
	Impedanz	100 Ohm
	Produktbreite	0.7 in [18 mm]
	Produktgewicht	3.5 oz [100 g]
	Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
	Produktlänge	13.9 in [35.4 cm]
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride

Product appearance and specifications are subject to change without notice.