

MSA konform - QSFP+ Direktanschlusskabel Twinax - 7 m

Produkt-ID: QSFP40GAC7M



Das QSFP40GAC7M ist ein MSA-konformes QSFP+-Kupfer-Direktverbindungskabel, 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 aktive 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 7 Meter lang, wurde für Hochgeschwindigkeitsverbindungen entwickelt und eignet sich ideal für Anwendungen über mittlere Entfernungen, z. B. für Netzwerkswitch- oder Serververbindungen zwischen Racks.

StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Modulen und SFP-Direktverbindungskabeln, 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 zwischen Racks 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 0,7 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	Active Copper Cable

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s
Impedanz	100 Ohm
Kompatible Netzwerke	40 Gbps
Stromverbrauch	< 0.7 W (per end)

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - QSFP+
Steckverbinder B	1 - QSFP+

Umgebungsbedingungen

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
Produktlänge	22.6 ft [6.9 m]
Produktbreite	0.6 in [1.4 cm]
Produkthöhe	0.5 in [1.2 cm]
Produktgewicht	17.3 oz [490.0 g]

Verpackungsinform
ationen

Paketlänge	13.2 in [33.5 cm]
Paketbreite	11.0 in [28.0 cm]
Pakethöhe	1.2 in [30.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	17.8 oz [504.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Kabel
--------------------	-----------------

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