

Cisco QSFP-4X10G-AOC5M kompatibel - QSFP+ aktives optisches Breakout Kabel - 5 m

Produkt-ID: QSFP4X10GAO5



Das QSFP4X10GAO5 ist ein Cisco QSFP-4X10G-AOC5M-kompatibles SFP+-Kupfer-Breakoutkabel, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco®-kompatiblen Servern und Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde und MSA-Branchenstandards entspricht. Dieser einzelne QSFP+-Anschluss (40 GbE) ist mit vier 10G SFP+-Anschlüssen verbunden. Dieses aktive optische Breakoutkabel ist vollständig Hot-Plug-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Das QSFP-Glasfaserkabel ist leichter und flexibler als das QSFP+-Direktanschlusskabel und eignet sich damit ideal für die Installation auf engstem Raum und für längere Distanzen. Es ist für Hochgeschwindigkeitsverbindungen konzipiert und eignet sich hervorragend für Point-to-Point-Verbindungen von Netzwerkschicht- oder Serververbindungen zwischen Racks, für bis zu vier 10G SFP+-Geräte.

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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Einsatz in gemischten Ethernet-Netzwerkanwendungen mit 40 GB/10 GB
- Rackinterne und rackübergreifende Punkt-zu-Punkt-Netzwerk-Switch oder -Serververbindungen mit bis zu vier Geräten

Merkmale

- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Cisco QSFP-4X10G-AOC5M
- Erfüllt oder übertrifft die MSA-Branchenstandards (Multi-Source Agreement)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 1,5 W
- Hot-Swap-fähig

Hardware

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Garantiebestimmungen | Lifetime |
| Compatible Brand | Cisco |
| Typ der Kabelummantelung | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Kabeltyp | Active Optical Cable |

Leistung

| | |
|----------------------------|--|
| Max. Datenübertragungsrate | 40 Gbit/s für QSFP+/10 GBit/s für SFP+ |
| Kompatible Netzwerke | 40 Gbps |
| Stromverbrauch | < 1.5 W (per end) |

Steckverbinder

| | |
|------------------|-----------|
| Steckverbinder A | 1 - QSFP+ |
| Steckverbinder B | 4 - SFP+ |

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 | 16.4 ft [5.0 m] |
| Produktbreite | 0.6 in [14.0 mm] |
| Produkthöhe | 0.5 in [1.2 cm] |
| Produktgewicht | 8.4 oz [238.0 g] |

Verpackungsinform
ationen

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Package Length | 12.6 in [32.0 cm] |
| Package Width | 9.4 in [24.0 cm] |
| Package Height | 0.8 in [20.0 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 9.2 oz [262.0 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Im Paket enthalten | 1 - QSFP+-zu-4x-SFP+-Kabel |
|--------------------|----------------------------|

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