

MSA konform QSFP+ aktives optisches Kabel - AOC - 40 GbE - 30m

Product ID: QSFP40GAO30M



Der QSFP40GAO30M ist ein MSA-kompatibles optisches Quad Small Form Factor Pluggable (QSFP+)-Kabel, das speziell für die Verwendung mit 40-GbE-kompatiblen Switches und Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Dieses AOC-QSFP+-Kabel unterstützt 40 Gigabit Ethernet-Anwendungen (4 x 10 GbE), die über QSFP+-Anschlüsse angeschlossen sind. Es handelt sich um ein Kabel mit geringer Verlustleistung und geringer Latenz, das Hot-Swap-fähig ist, 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-Netzwerkswitch- oder Serververbindungen.

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 zwischen Racks für Netzwerkswitches oder Server

Features

- Bietet zuverlässige 40-GbE-Verbindungen
- Erfüllt die Anforderungen der Multi-Source-Vereinbarung (MSA)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 1,5 W
- Hot-Swap-fähig
- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Kabeltyp	Active Optical Cable
Leistung	Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s
	Kompatible Netzwerke	40 Gbps
	Stromverbrauch	< 1.5 W (per end)
Steckverbinder	Steckverbinder A	QSFP+
	Steckverbinder B	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	98.4 ft [30.0 m]
	Produktbreite	0.7 in [18.000 mm]
	Produkthöhe	0.5 in [13.000 mm]
	Produktgewicht	11.8 oz [333.000 g]
Verpackungsinformationen	Package Length	9.8 in [2.5 cm]
	Package Width	12.6 in [3.2 cm]
	Package Height	0.4 in [10.000 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	12.6 oz [358.000 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	QSFP+-Kabel

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.