

Artikelnr.: 390122

SFPGPONC+ - SFP GPON C FASER (OLT)

ab **268,26 EUR**

Artikelnr.: 390122
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Teledes



Produktbeschreibung

SFP Transceiver-Modul Für OLT-Ausrüstung, Class C+ GPON, 1 SC/UPC-GlasfaserSFP (Small Form-Factor Pluggable) Transceiver-Modul für OLT-Geräte der Klasse C+ mit SC/UPC-Anschluss. Der leistungsstarke Medienadapter wird an einen SFP-Port eines OLT-Geräts angeschlossen, um dessen Ein- und Ausgänge mit verschiedenen Netzwerktypen zu unterstützen. Art.Nr SFPGPONC+Produkt- Ref.Nr.: 769413- EAN13: 8424450185605 Highlights- SFP (Small Form Pluggable)- Modul- SC/UPC-Anschluss- Hot-plug-fähig Was ist ein SFP? Die Small Form-Factor Pluggable (SFP)-Geräte sind Adapter, die eine Schnittstelle erzeugen, um den Zugriff auf ein Ethernet-Signal über Lichtwellenleiter ermöglichen. Diese Geräte können an die Eingänge von verschiedenen Ethernet- und GPON-Geräten angeschlossen werden, und ermöglichen das Senden/Empfangen der Informationen durch Anschluss an Single-Mode- oder Multi-Mode-Glasfaserkabel oder Ethernet-Kabel. Zu den Vorteilen der Verwendung von SFP-Modulen gehören die Reduzierung des Platzbedarfs, der geringere Energieverbrauch und die Erhöhung der Übertragungsdistanzen. Wann wird welches SFP eingesetzt? Abhängig von den Geräten, an die sie angeschlossen werden, der Übertragungsgeschwindigkeit oder der Art des verwendeten Kabels, stehen mehrere Optionen der Medienkonverter zur Verfügung. Die Kompatibilität zwischen den SFPs und den verschiedenen Ethernet- und GPON-Geräten wird im Folgenden beschrieben.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

