

Artikelnr.: UACC-UF-OM-XGS

UACC-UF-OM-XGS - UISP Fiber XGS/XG Optischer Transceiver

ab **300,00 EUR**

Artikelnr.: UACC-UF-OM-XGS

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Ubiquiti

Produktbeschreibung

Optisches Transceiver-Modul mit 10 Gbit/s für den UISP Fiber OLT XGS.

- 10 Gbit/s Durchsatz
- Kompatibel mit UISP Fiber OLT XGS, UISP Fiber XGS/XG
- Unterstützt Verbindungen bis zu 20 km*

*Glasfaserkabel ist nicht im Lieferumfang enthalten.

- Unterstützte Medien: Single-Mode-Glasfaser
- Steckertyp: (1) SC/UPC
- TX-Wellenlänge: 1.577nm
- RX-Wellenlänge: 1.270nm
- TX-Leistungsbereich: +4 bis +7 dBm
- RX-Leistungsbereich: -9 bis -26 dBm
- Downlink-Datenrate: 10 Gbit/s
- Uplink-Datenrate: 10 Gbit/s (XGS)/2,5 Gbit/s (XG)
- Max. Leistungsaufnahme: 2,6 W
- Max. Kabellänge: 20 km
- Betriebstemperatur: 0°C bis 70°C (32°F bis 158°F)
- Lagertemperatur: -40°C bis 85°C (-40°F bis 185°F)
- Verpackung: Einzelverpackung
- **WARNUNG: LASERPRODUKT DER KLASSE 1, IEC/EN 60825-1:2014** - Nicht in die Enden des Glasfaserkabels/Optikkabels oder des SFP-Moduls schauen, solange die Konverter eingeschaltet sind

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

