

Artikelnr.: UACC-UF-WDM-XGS

UACC-UF-WDM-XGS - UISP Glasfaser-Koexistenz WDM-Filter

ab **264,88 EUR**

Artikelnr.: UACC-UF-WDM-XGS

Versandgewicht: 2.00 kg

Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Wellenlängenmultiplexmodul, das XGS/XG-PON- und GPON-Dienste in einem einzigen Glasfaserverteilungssystem kombiniert.

- 24x Anschlüsse
- 1U-Rack-Montage

Mechanisch

- Abmessungen: 442 x 120 x 43,7 mm (17,4 x 4,7 x 1,7")
- Gewicht: 1,8 kg (3,97 lb)
- Material des Gehäuses: Metall
- Anschluss-Typ: 8x COM (SC/UPC), 8x GPON (SC/UPC), 8x XGS/XG-PON (SC/UPC)

Hardware

- GPON - COM-Anschluss: Wellenlängenbereich: 1290-1330 nm, 1480-1500 nm; Maximale Einfügedämpfung: 1 dB; Min. Isolierung: 25 dB
- XGS-PON - COM-Anschluss: Wellenlängenbereich: 1260-1280 nm, 1575-1580 nm; Maximale Einfügedämpfung: 1 dB; Min. Isolierung: 25 dB
- Min. Rückflussdämpfung: 50 dB
- Max. polarisationsabhängiger Verlust: 0,1 dB
- Fasertyp: ITU-T G.657.A1 Einfaches Modell Faser

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

