

# Fluke CertiFiber Max Singlemode-OLTS-Testset



## Beschreibung

## Technische Daten

- Fasertyp: Singlemode 9/125  $\mu\text{m}$
- Messfunktionen: Dämpfung, Länge, Polarität
- Wellenlängen: 1310 nm / 1550 nm
- Messgeschwindigkeit: bis zu 12 Fasern in 1 Sekunde
- Optional: Messung von bis zu 24 Fasern
- Unterstützte Steckertypen: MPO 12 / 16 / 24, MMC 16 / 24
- Leistungs-Messbereich: +5 dBm bis -45 dBm
- Längenmessbereich: bis ca. 25 km
- Referenzierung: 1-Jumper-Referenz
- Schnittstellen: WLAN, USB
- Plattform: Versiv-2 / LinkWare

## Lieferumfang

- 2 x Versiv-2 Mainframes mit integriertem WLAN
- 2 x CertiFiber Max Module
- 1 x Satz TRC-Referenzkabel
- 1 x Verify-Kabel
- 1 x USB-Kabel
- 2 x Netzteile
- Tragegurte und Handriemen
- Transportkoffer und Softcase
- Dokumentation und Zertifikate