

Verificatori

Verifica delle fibre ottiche



OX1-PRO-I Optical Explorer

Descrizione

L'Optical Explorer OX1-PRO-I è un multimetro per fibra ottica monomodale che misurando i parametri di perdita di inserzione (IL), perdita ottica di riflessione (ORL) e lunghezza di una link, è in grado di verificare in pochi secondi la qualità di una link ottica individuandone potenziali guasti quali rotture della fibra, raggi di curvatura troppo stretti, giunzioni o connettori difettosi. Integra tre funzioni principali: Flash Advisor che restituisce un'indicazione istantanea circa la qualità della link ottica testata; Fault Locator per identificare e localizzare eventuali guasti presenti nella link; Link Mapper per identificare e visualizzare tutti gli eventi rilevabili di una link. L'Optical Explorer non necessita di configurazioni particolari, l'utilizzo è facile ed intuitivo, tramite connettività wireless o bluetooth integrata e l'applicazione per dispositivi mobile, è possibile scaricare test, generare report e salvare i dati.

Caratteristiche

Sorgente	Laser a 1310/1500 nm per fibra SM
Conn. ottico integrato	SC/APC
Display	Touchscreen a colori da 4"
Interfacce	WiFi e Bluetooth
Memoria	Fino a 1000 risultati salvati
Batterie	Ricaricabili, autonomia 10 ore
Dimensioni	H171xL93xP48 mm

Dotazione

- Una unità OX1-PRO-I
- Alimentatore
- Valigia di trasporto
- Guida rapida d'utilizzo

Codice	Descrizione	Imballo
2041070	OX1-PRO-I Optical Explorer 1310/1550 nm	1 pz.