

Delock Vizualni lokator kvara na optičkim vlaknima 10 mW za SC, LC, ST i FC konektore

Opis

Ovaj ispitivač optičkih vlakana tvrtke Delock može se koristiti za provjeru i precizno mjerenje spojeva optičkih vlakana. Vizualni lokator kvara otkriva prenosi li se svjetlosni snop pravilno i brzo otkriva prekide, zaprljane spojeve ili kidanja u kabelima s optičkim vlaknima.



Predmet br. 87217

EAN: 4043619872176

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

Tehnički podaci

- Za optička vlakna kod jednostrukog i višestrukog načina rada
- Prsten od 2,5 mm za SC, ST, FC spojnike
- Adapter za LC spojnike
- Trorazinska sklopka: CW, OFF, GLINT
- Valna duljina: 650 nm ± 10 nm
- Snaga i domet lasera: 10 mW (do 10 km)
- Izvor svjetla: klasa lasera 3B, 650 nm, 10 mW
- Radna temperatura: -10 °C ~ 70 °C
- Čvrsto aluminijsko kućište
- Napajanje: 2 AA baterije (nisu sadržane u isporuci)
- Boja: crno
- Mjere (DxŠxV): oko 175 x 26 x 26 mm

Sadržaj pakiranja

- Vizualni lokator kvara
- LC adapter

- Korisnički priručnik

Slike



Technical characteristics

Radna temperatura:	-10 °C ~ 70 °C
--------------------	----------------

Physical characteristics

Materijal kućišta:	Aluminij
Duljina:	175 mm
Width:	26 mm
Height:	26 mm
Boja:	crne