

Artikelnr.: 361083

LWL Durchgangsprüfer 10 mW für SC, LC, ST und FC Steckverbinder

ab **49,09 EUR**

Artikelnr.: 361083
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieser LWL Tester von Delock wird für die Überprüfung und zur genauen Messung von Glasfaserverbindungen eingesetzt. Der Durchgangsprüfer erkennt, ob der Lichtstrahl einwandfrei übertragen wird und identifiziert schnell Bruchstellen, verschmutzte Verbindungen oder Risse in Glasfaserkabeln.

Spezifikation

- Für Singlemode und Multimode Glasfaser
- 2,5 mm Ferrule für SC, ST, FC Steckverbinder
- Adapter für LC Steckverbinder
- Dreistufiger Schalter: CW, OFF, GLINT
- Wellenlänge: 650 nm \pm 10 nm
- Laserleistung und Reichweite: 10 mW (bis 10 km)
- Lichtquelle: Laser Klasse 3B, 650 nm, 10 mW
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 70 °C
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Stromversorgung: 2 x AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 175 x 26 x 26 mm

Packungsinhalt

- LWL Durchgangsprüfer
- LC Adapter
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

