

Delock Száloptikai vizuális hiba azonosító 10 mW SC, LC, ST és FC konnektorokhoz

Leírás

Ez a Delock száloptikai teszter használható a száloptikai kapcsolatok ellenőrzésére és pontos mérésére. A vizuális hiba azonosító vizsgálja, hogy a fénysugár megfelelően továbbított és gyorsan azonosítja a töréseket, rossz kapcsolatot vagy a töréseket a száloptikai kábelekben.



Tételszám 87217

EAN: 4043619872176

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

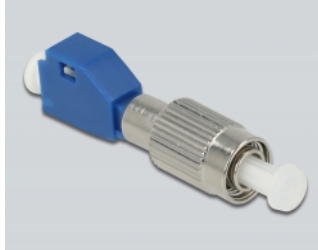
- Szimpla- és többszörös módú száloptikákhoz
- 2,5 mm-s vaskarika az SC, ST, FC konnektorokhoz
- Adapter LC konnektorokhoz
- Három állású kapcsoló: CW, OFF, GLINT
- Hullámhossz: 650 nm ± 10 nm
- Lézer erő és táv: 10 mW (akár 10 km)
- Fényforrás: 3B. lézerkategória, 650 nm, 10 mW
- Működési hőmérséklet: -10 °C ~ 70 °C
- Erős alumínium ház
- Tápforrás: 2 db. AA elem (nem tartalmazza a gyári csomag)
- Szín: fekete
- Méretek (HxSzxM): kb. 175 x 26 x 26 mm

A csomag tartalma

- Vizuális hiba azonosító
- LC adapter

- Használati utasítás

Képek



Technical characteristics

Működési hőmérséklet:	-10 °C ~ 70 °C
-----------------------	----------------

Physical characteristics

Burkolat anyaga:	Alumínium
Hosszúság:	175 mm
Width:	26 mm
Height:	26 mm
Szín:	fekete