

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wizualny-lokalizator-uszkodzen-dl2-p-5666.html>

Wizualny lokalizator uszkodzeń DL2

Cena brutto	319,80 zł
Cena netto	260,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05943

Opis produktu

Lokalizator uszkodzeń DL2 jest źródłem światła widzialnego. Umożliwia śledzenie przebiegu włókien światłowodowych, kontrolę ich ciągłości, wyszukiwanie takich uszkodzeń jak zagięcia i złamania włókna, złe spawy, zbyt małe pętle.

Kształtem i wielkością przypomina długopis, dzięki czemu jest poręczny i prosty w obsłudze. Adapter wyjściowy osłonięty jest zatyczką przymocowaną do urządzenia za pomocą łańcuszka, włącznik zasilania ulokowany jest na drugim końcu. Lokalizator posiada diodę LED informującą o pracy urządzenia oraz przełącznik pracy z trybu stałego na pulsacyjny.

- Uniwersalny interfejs dla ferruli 2.5mm (SC, ST, FC)
- Długość fali: 650nm +/-10nm
- Moc wyjściowa: 5mW (≥ 5 km)
- Źródło światła : laser klasy IIIb
- Zasilanie: 2 baterie AAA (40 godzin pracy)
- Temperatura pracy: od -0°C do +40°C