



Red Laser Finder

Grande come un pennarello, Red Laser Finder emette una luce rossa intorno ai 635nm di lunghezza d'onda, visibile chiaramente anche in ambienti illuminati a giorno.

Efficace nell' evidenziare visivamente rotture della fibra, identificare pig-tail da giuntare o bretelle da collegare alle apparecchiature elettroniche. E' utilizzabile sia sulle fibre multimodali che monomodali.



Caratteristiche

- Dimensioni ridotte
- Lunghezza d'onda 635nm
- Visibile anche di giorno
- Per fibre multimodali e monomodali
- Emissione laser in modalità continua
- Attacco per connettori con ferule da 2.5 mm
- Disponibile adattatore per ferule da 1.25mm
- Batterie standard AAA
- Autonomia di 40 ore
- Grado di protezione ambientale IP67

Specifiche

- Potenza ottica: max 1mW
- Peso: 60g (incluso batterie)
- Dimensioni: 171mm x 18 mm (Lunghezza x Diametro)

Red Laser Finder

modalità continua, L 635 mm

R L F - C W - 6 3 5

Adattatore per ferule

diametro 1.25mm

R L F - A D - 1 - 2 5