

Localizador visual de fallas de 30 mW y 30 km

kit de adaptador FC/LC, modo único, adaptador FC macho a LC hembra, medidor de cable de fibra óptica de luz roja, apto para mantenimiento de ingeniería de telecomunicaciones CATV

- **Dimensiones del paquete** : 19.51 x 7.39 x 3.3 cm; 118 g
- **Fabricante** : Master-Ed
- **ASIN** : B08T5LP8B4
- **Referencia del fabricante** : MSDADA-HGB

- ► **Identificación simple y precisa:** el localizador de fallas de fibra puede detectar con precisión y localizar roturas de fibra, conexiones deficientes, flexión o agrietamiento. El detector emitirá una luz brillante de 650 nm para el trazado de fibras, roturas o fallas en la fibra refractará la luz. Para que pueda encontrar y corregir fácilmente fallos.
- ► **Adaptador VFL+FC/LC:** El conector universal de 2,5 mm del probador de luz de fibra está diseñado para ST, SC, FC interfiere tanto en una forma circular como cuadrada de diferentes cables de fibra óptica. Incluye adaptador FC macho de 9/125um a hembra LC compatible con medidor de potencia óptica localizador de fallas visuales.
- ► **Diseño práctico y excelente función:** tamaño portátil y ligero, fácil para pruebas de campo con múltiples funciones como advertencia de batería inferior, larga duración de la batería, potencia de salida constante y detección de larga distancia.
- ► **Distancia de salida larga:** este localizador de fallas visual de 30 mW tiene una fuerte salida de luz roja de la batería, que puede viajar durante 20-30 kilómetros. El eficiente circuito de potencia hace que la potencia sea estable.
- ► **Diseño portátil y tipo bolígrafo:** con bolsillo, fácil de llevar, fácil de comprobar fallas de fibra óptica y localizador de fallas visuales, diseño resistente al polvo para mantener limpio el conector de fibra óptica

Details



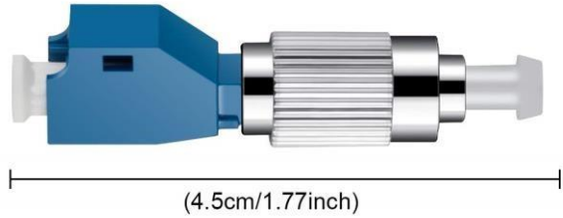
Need 2xAA Battery

Built with durable Aluminum Alloy compared with cheap plastic this Aluminum body is more robust and durable

Specifications of Vistal Fault Locator



Output power:	>30 mW
Storage temperature:	-20-70°C
Operating temperature:	0-60°C
Battery type:	2x AA
Controls:On/off	Continuous flashing
Adapter:	2.5mm universal
Material Body:	Aluminum Alloy
Weight:	173g(6.1 oz)
Dimensions:	175X26mm (6.89X1.02inch)



Product Name:FC/UPC(Male) -LC/UPC(Female)

SM9/125 Hybrid Adapter

Interchangeability: ≤0.20dB

Working wavelength: 1200nm~1600nm

Attrition rate: ≤0.20dB

Sleeve material: Ceramic+metal

The number of plugs:>1000

Operating Temp: -40°~95°C

Package:1PCS