

# HR65F97

V. Marzo. 2017

## Producto

## Láser localizador de fallos para fibra óptica Laser fault locator for fiber optics



### Descripción del producto

- Detección de fallo o rotura de la fibra
- Opera en modo continuo o de pulsos para resultados mas notables
- Diseño tipo lápiz
- Tapa protectora del láser
- Longitud de onda 650 nm
- Conector universal

### Product description

- Detection of fiber failure or breakage
- Operates in continuous mode or pulses for more remarkable results
- Pen type design
- Laser Protective Cap
- Wavelength 650 nm
- Universal Connector

### Especificaciones técnicas / Technical specifications

#### Especificaciones técnicas / Technical specifications

Longitud de onda Wavelength	650 nm
Potencia de salida Output power	10 mW
Tipo de fibra Fiber type	Monomodo / Multimodo Single mode / Multi mode
Distancia máxima de detección Maximum detection distance	10 km
Tipo de conector Connector Type	Universal Universal
Rango de temperatura de funcionamiento Operating Temperature Range	0 ~ +60 °C
Rango de temperatura de almacenamiento Storage temperature range	-20 ~ +70 °C
Batería Battery	2 x 1.5 V (AA)
Duración de la batería Battery duration	> 10 horas > 10 hours
Dimensiones Dimensions	Alto 175 mm, Largo 26 mm, Ancho 26 mm High 175 mm, Long 26 mm, Width 26 mm
Peso Weight	173 g

