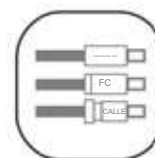


KFL-11M

Mini localizador visual de fallas



Compacto



Conectores de 2,5 mm
universal



Luz LED



Características

- Diseño de bolsillo, mini y compacto.
- Fuente de luz fuerte y estable, de fuerte poder
- Cubierta de goma a prueba de polvo
- Estar equipado con luz LED, para trabajar en la oscuridad
- La distancia de prueba es de hasta 25 km, alta estabilidad
- Conector universal de 2,5 mm, adecuado para SC/ST/FC conector

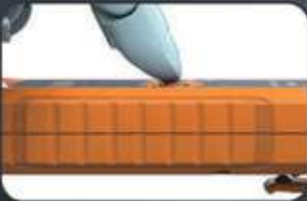


Características del producto



Luz LED

Más conveniente para comprobar la fibra de noche



botón oculto

Previene toques accidentales

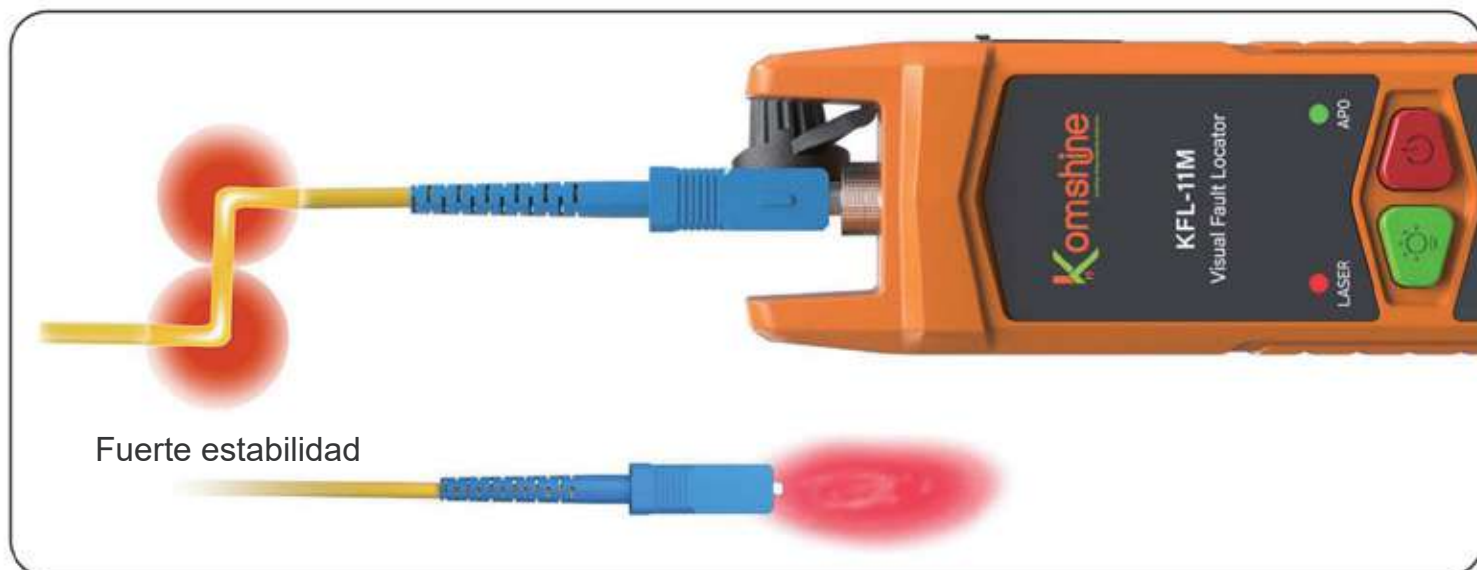


Diseño de clip trasero.

Conveniente para llevar



La distancia de prueba es de hasta 25 km.



conector universal de 2,5 mm



especificación del producto

Modelo	KFL-11M-30	
Rango de poder	30 mW	
Distancia de prueba	20-25 km	
Tiempo de trabajo	2 horas	
Longitud de onda	650nm	
Tipo de láser	LD	
Frecuencia	CW / 2Hz	
Temperatura de trabajo	-20 ~ +60 ()	
Luz LED	Sí	
Fuente de alimentación	Batería AAA de 1,5 V X2	
Dimensión	(predeterminada) 127 x	
Peso	36,5 x 28 (mm) 61 g (con batería)	

1. Komshine Lab obtiene todos los datos anteriores en un entorno de 20°

2. La distancia de medición depende de factores como la flexión de la fibra óptica, el conector, la calidad, etc.



Galeria del producto



OFICINA CENTRAL

KomShine Technologies Limited

CONTÁCTENOS

Agregar: 2F Bldg. Tecnología D Qinheng. Paquete Nanjin JS, 210001, China

TEL: +86 (025) 66047688 Web:

www.KomShine.com Correo:

info@komshine.com



- * Komshine reserves the right to discontinue or modify the features and specifications of KomShine products without notice.
- * Company and product names in this catalogue are registered marks or trademarks of respectivas empresas.
- * This catalogue is printed using environmentally friendly paper and ink.