

KFI-40

高精度光纤识别仪



产品特性和功能

- 适用于0.25/0.9/2.0/3.0mm光纤,
- LED背光显示,适用各种环境,无需辅助照明。
- 测试灵敏度 -40 dBm to 10 dBm。
- 携带方便,使用时无需更换夹具。

- 配置VFL功能, 2.5mm通用接口
- 内置LED灯,黑暗中查线施工更 便利。
- 测试距离高达5km, 稳定性高。
- 光源强劲稳定,穿透力强。



多合一夹具







产品清单:





型号	KFI-40
波长识别范围	800nm to 1700nm
信号识别类型	CW,270 Hz ± 5%,1 kHz ± 5%,2 kHz ± 5%
探测器类型	ф1mm InGaAs 2 pcs
适配光纤类型	通用 φ0.25(裸纤),φ0.9,φ2.0,φ3.0 光纤皮线
信号方向	LED指示灯左右方向指示
光功率读数范围	–40 dBm to 10 dBm
信号频率范围	270Hz,1kHz,2kHz
电源类型	AA*2
工作温度范围	-10°C to 60°C
储存温度范围	–25°C to 70°C
产品尺寸	219mm*45mm*28mm
产品重量	235g
VFL功能	
功率范围	1mW
测试距离	3-5km
波长范围	650nm
激光器类型	LD
LED手电筒	支持

总公司

江苏吉星光通讯科技有限公司

联系我们

地址:江苏省南京市雨花区宁双路十八号沁恒科技园

电话: 025-66047688

网址: www.KomShine.com 邮箱: info@komshine.com

- * Komshine reserves the right to improve, enhance, or modify the features and specificactions of KomShine products without prior notification.
- *Company and product names appearing in this catalogue are resisterd marks or trademarks of respective companies.
- * This catalogue is printed using environmentally friendly paper and ink.