

KFI-35

高精度光纤识别仪



产品特性和功能

- 数字显示相对光功率。
- 在线测试，无需中断业务。
- 能识别270Hz,1KHz,2KHz的调制信号。
- 附带遮光罩，在户外提供更为精准的测试结果。
- 识别光纤光源传播方向，声音警报提醒。
- LED显示器，四种光纤适配器配置，支持裸光纤、 $\Phi 0.9$ ， $\Phi 2.0$ ， $\Phi 3.0$ 光纤。
- 测试灵敏度 -40 dBm to 10 dBm 。
- 电池低电量智能提醒。

4种易换夹具支持多种类型光纤



3
MM



250
μm



2
MM



900
μm



裸纤



0.9mm 尾纤



皮线



3.0mm 跳线

产品规格参数:

型号	KFI-35
波长范围	800nm to 1700nm
信号识别类型	CW,270 Hz ± 5%,1 kHz ± 5%,2 kHz ± 5%
探测器类型	φ1mm 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	195mm*10mm*8mm
产品质量	235g

产品外观展示:



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.jxgtx.com

邮箱：ventas@komshine.com

* Komshine reserves the right to improve, enhance, or modify the features and specifications of KomShine products without prior notification.

* Company and product names appearing in this catalogue are registered marks or trademarks of respective companies.

* This catalogue is printed using environmentally friendly paper and ink.