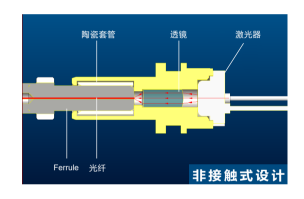




106系列光纤故障定位仪利用可见光检查光纤故障点,通过产生强劲红光,轻松穿透光纤,使光纤故障点位置清析可见。具有体积小、重量轻、输出功率高、操作简单等优点,是光纤网络工程现场光纤故障点检测的理想工具。

主要优势

- 非接触式设计
- 650nm 高功率激光光源
- 体积小, 重量轻, 操作简单
- 106S 2.5mm 插芯通用型,适用于SC、FC、ST等连接头
- 106L 1.25mm插芯通用型,适用于 LC、Mu等连接头



┫技术规格

	106S	106L
适配接口		
	2.5mm U 通用	1.25mm 通用
	(FC 、SC 、ST 、E2000)	(LC 、MU)
输出波长	650nm	
输出功率	5dBm	
识别距离	≥ 10km	
输出模式	连续输出或脉冲 (1~2Hz)	
工作温度	-10℃ — +50 ℃	
储存温度	-20℃ — +65 ℃	
连续工作时间	≥30h	
电池型号	一节碱性电池	
尺寸	ϕ 2.2 \times 12.9 cm	
重量	120g	

深圳市维度科技有限公司

电话: +86 755-26480850

邮箱: sales@dimension-tech.com 网站: www.dimension-tech.com