

SUN-VFL250/1000光纤可视故障定位仪

产品名称	SUN-VFL250/1000光纤可视故障定位仪
公司名称	上海浦津实业有限公司
价格	450.00/支
规格参数	
公司地址	上海市金山工业区夏宁路666弄145号
联系电话	021-60138638 15821794677

产品详情

sun-vfl250/1000光纤可视故障定位仪

- 1.光纤可视故障定位仪（光笔）
- 2.sun-vfl255-h可视激光光源

光纤可视故障定位仪（光笔）

主要特征：

- 1.光纤可视故障定位仪是用来测定光纤的断点
- 2.光纤可视故障定位仪配备650nm的可视二极管激光源
- 3.使用连续或脉冲模式有明显的显示效果
- 4.操作时有绿色显示灯显示
- 5.电源开关在电池尾部
- 6.按下按钮操作连续/脉冲（频率2-3 hz）/暂停
- 7.笔式设计

8.vfl-250(2.5mm 普通连接器) vfl-125(1.25mm普通连接器)

型号

sun-vfl250

sun-vfl1000

sun-vfl1000s

中心波长 (nm) : 650

光源 : 3a级激光光源

输出功率(mw) : >0.5/>10

测试距离(km) : 6/12

适用光纤 : 单模或者多模光纤

输出接口 : 带2.5mm套筒的光纤适配器

输出模式 : 连续或闪烁 (2-3hz)

谱宽 : < 10nm

发射方式 : 连续或2.5hz脉冲

电池(hrs) : 40 (连续工作)

工作温度 : 0 ~40 湿度0~95 (没有结露)

存储温度 : -20 ~+60 湿度0~95 (没有结露)

尺寸/重量 : 13.5mm × 170mm/88g(含电池)

供电不足指示 : 当led指示灯由绿变红时 , 表示电池供电不足