

高品质红光光源

KE850

可视故障定位红光光源 **KE850 EasyPoint** 是光纤局域网或通信网络日常维护的理想工具。

功能一览

- 功率 1 mW, 650 nm 波长
- 可视连通性测试 (VFL)
- 连续光和脉冲模式 可选
- 带优质陶瓷密封垫圈的通用连接 (2.5mm)



型号	描述
0.49100	KE850 EasyPoint 红外光源650 nm, 包含电池, 手册和携带盒。

光纤测试套装

FIBRETEST 系列

用于光纤网络检查任务 理想的基础设备

KE8001-KE8083

光纤测试套装（可选是否含有KE850可视故障定位仪），用于在安装和维护过程中轻松快速地进行衰减测量和故障检测。

型号	描述
0.49125	KE8001 包含 KE8000, KE8100 MM
0.49125-8	KE8081 包含 KE8000, KE8100 MM, KE850
0.49135	KE8002 包含 KE8000, KE8200 SM
0.49135-8	KE8082 包含 KE8000, KE8200 SM, KE850
0.49150	KE8003 包含 KE8000, KE8100 MM, KE8200 SM
0.49150-8	KE8083 包含 KE8000, KE8100 MM, KE8200 SM, KE850



最全套装KE8083示意图