

NK3200系列 迷你PRO光时域反射仪

产品概述



NK3200系列迷你Pro系列光时域反射仪采用3.5寸彩色显示屏，UI操作界面简单，集成OTDR、稳定光源、光功率计、红光源、测线序、测线长、寻线和照明8大功能，经过优化的参数配置，可最大限度的简化测试操作。整机机身小巧，方便携带；采用智能节电管理，12小时超长测量时间，高效保障野外测试维护作业。

NK3200系列主要用于测量各类光纤光缆的长度、损耗、接续质量等参数，在线路中带有通信光信号时，依然可用，最大带光测试信号功率达-5dBm，可广泛用于光纤通信系统的通信系统的工程施工、线路维护测试及紧急抢修、光纤光缆的研制与生产测量等领域。

产品特点

线路中有 $\leq -5\text{dBm}$ 的光信号链路，轻松测试

轻松测试3米跳线

USB接口，充电宝随时蓄电，适合长期野外工作

掌上型设计，机身设计，方便携带

持久续航，12小时超长测量时间

全新包橡胶套，防震防摔

OTDR/稳定光源/光功率计/红光源/测线序/测线长/网线寻线/照明



60km 精准测试
3m 事件盲区



轻松带光链路测试
8大功能集成



一键自动测试
测试结果自动分析



SOR 文件批量处理
软件远程升级



20h 超长待机
超宽工作温度

光时域反射仪系列

基础测试仪表系列

模块化测试设备

光纤健康监测系统