

日本横河AQ1200光时域反射仪

产品名称	日本横河AQ1200光时域反射仪
公司名称	石家庄科电网络集成有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市新华区联盟路与泰华街交口宏基花园广场A座1808室
联系电话	031180812067 14730424067

产品详情

AQ1200是集成度最高的掌上型多功能光时域反射仪，它为您提供OTDR、智能光纤故障定位器、激光光源、可见光源、光功率计、以太网测试模块、光纤放大镜接口等众多功能，是您排除携带多个笨重仪表的烦恼、轻松进行光线路测试及维护的最佳选择！

主要特点

掌上型设计，小尺寸 (A5纸张)、轻量级 (1 kg)

世界最小的盲区：0.8m

集成了5.7英寸彩色TFT LCD显示屏

集成光纤放大镜接口，支持外部光纤探头

集成智能故障定位器，不需要复杂的曲线分析就可一目了然的定位光缆故障点

独有“鹰眼”测试功能，使得在超长光缆上也能保持横轴5cm的分辨率

具有多种测量模式，操作极其简单

配置数据分析与仿真软件，可批量处理、生成、打印测试报告

具有有光告警功能，防止在用光信号损毁OTDR

配置2个USB接口、可进行电脑仿真控制及外接存储、打印机

可按项目管理光缆自动进行多芯测量，大大降低测试强度

内存容量超过1000条曲线

技术指标

型号	AQ1200
波长	1310/1550nm
量程	500m, 1km, 2km, 5km, 10km, 20km, 50km, 100km, 200km
动态范围	32/30 dB
事件盲区	0.8 m
衰减盲区	5 m /5 m
量程设置	500m ~ 200km
脉宽设置	3ns ~ 10us
存储容量	>1000条曲线
体积	216 × 157 × 74mm
重量	1.0kg
显示	5.7英寸彩色 TFT LCD