

全新福禄克MPO光纤测试仪出售

产品名称	全新福禄克MPO光纤测试仪出售
公司名称	深圳市福欣智能网络科技有限公司
价格	26800.00/件
规格参数	品牌:FLUKE福禄克 型号:MFTK1200 产地:国外
公司地址	深圳市福田区华强北街道福强社区燕南路88号中泰燕南名庭A座、B座、C座、D座、E座D座706 (注册地址)
联系电话	0755-82816978 18682009243

产品详情

成品光纤测试仪现货出售，全新，此套仅支持多模MPO测试，使用简单，省时省力，欢迎有需要的朋友来电咨询丁小姐。

FLUKE MPO 光纤测试仪支持单模和多模 MPO 光纤测试，

利用“扫描全部”功能自动扫描和测试 MPO 连接器中的所有光纤

支持多模和单模 MPO 光纤干线

在测试光纤干线时无需使用扇形跳线

以很小的界面显示易懂的结果

用户界面上显示所有12光纤

自动 8、10 和 12 光纤测量

诊断 MPO 光纤链接并分析单根光纤的测试结果

“全部扫描”功能

MultiFiber Pro系列MPO光纤测试仪(MFTK1200,MFTK1400,MFTK-SM1310,MFTK-SM1550)的光功率计中的“全部扫描”功能可自动扫描和测试所有 12 MPO 连接器中的光纤 – 只需 6

秒就可完成所有损耗和功率测量工作。此功能可在使用扇形跳线时自动测试 MPO 终端光纤，避免了在光纤间移动光纤测试仪的过程和时间消耗。

内置极性验证

任何极性方案的目的是为了提供一个链路发送器到链路接收器间的不间断连接。对于阵列式连接器，TIA-568-C.0 定义了 3 种方法实现此目的：方法 A、B 和 C。部署错误十分常见，因为这些方法需要将不同极性的跳接线组合起来使用。为了确保极性正确，MultiFiber Pro MPO测试仪允许用户测试单条跳线、链路和通道。

板载 MPO 测试适配器

在此款光功率计和光源上均配有 MPO 连接器，无需使用昂贵、复杂的扇形跳线即可测试 MPO 光纤。

无保护罩的端口会使布线、设备和测试仪存在受污染的危险，从而影响性能。在测试仪上使用带遮蔽式保护罩的连接件可以防尘。通过关闭 MPO 连接器端口，MultiFiber Pro系列MPO光纤测试仪(MFTK1200, MFTK1400,MFTK-SM1310,MFTK-SM1550)为您提供更高的测试可靠性，使您更加安心。

简洁的用户界面

MultiFiber Pro MPO测试仪在简洁地同时显示12 光纤极性、功率和损耗测试结果方面做得非常成功，因此该用户界面正在申请专利。该功率计可轻松地让用户同时了解 12 多根光纤的测量结果。光源显示的是每条 MPO 连接器中正在测试的光纤。任何一个不满足测试极限值的测量值均被明确指出，以便进行根本原因分析。这个功能强大、操作简单的测试工具可让每个人都成为光纤测试的专家，提高测试数据中心项目的效率。

选择单条光纤

数据中心的主要问题之一，是在测试和故障排除期间是否能够详细了解单条光纤的情况。MultiFiber Pro系列MPO光纤测试仪(MFTK1200,MFTK1400,MFTK-SM1310,MFTK-SM1550)可对 MPO 光缆中的单条光纤进行故障诊断并提供单条光纤的测试结果。此功能可通过更jingque的单条光纤数据和报告，提高 MPO 连接器验证和故障排除的灵活性。

轻松的报告

MultiFiber Pro 功率计内部多可存储 3,000 个测试结果（相当于 250 条 MPO 线缆），可上传至运行 LinkWare 9.1 电缆测试管理软件的 PC 上。LinkWare 9.1可以管理测试结果、编辑线缆 ID、打印报告，甚至可将数据导出为电子表格格式。