

二手福禄克FLUKE DTX-1800测试仪现货

产品名称	二手福禄克FLUKE DTX-1800测试仪现货
公司名称	深圳市福欣智能网络科技有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	
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

9成新二手 DTX1800便宜卖，联系深圳福欣智能。我们提供免费培训使用服务，所有销售的二手DTX-1800可以保修3个月。

线缆认证分析仪DTX-1800(DTX1800,DTX-1800MS,DTX-1800MO、Dtx 1800)产品概述：

- 1、DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪出众的 IV 级测试精度，超越了 Cat 5e/6/7 的标准要求
- 2、DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪完成一次 Cat 6 自动测试只需要多12秒，比以前的测试仪快了至少3倍
- 3、DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪先进省时的故障诊断能力，能准确指出故障，还能提供修复建议
- 4、DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪拥有900MHz的频率范围，为您未来的应用做好准备。例如万兆以太网、Class F链路或CATV
- 5、DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪背插式光缆模块，单键即可在铜缆和光缆测试之间进行切换
- 6、DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪显著地减少了认证测试的总体开销，每年多可以节省33%的开销

1、DTX-1800(DTX1800)快捷的认证测试方案 DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪极大地缩短了认证测试的时间。时间就是金钱。DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪能够同时为您节约时间和金钱。DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪提供的优异性能每年可以帮助您降低大约 33% 的总体认证成本。更快的测试、更高的精度、更出色的诊断功能、更长的电池寿命、更简洁的用户界面以及迅速的设置方法和报告功能，是认证成本得以大幅下降的直接原因。

DTX-1800(DTX1800)在9-12秒钟内完成6类链路测试 DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪可以在9秒钟内完成6类链路的测试 – 不仅完全满足当前的，而且具有超高的测试精度，这比现有测试仪测试速度快3倍。这个不可思议的速度意味着您在8小时的工作时间内可以多测试170条以上的链路。

3、DTX-1800(DTX1800)故障诊断快2倍 当一条链路有故障时，DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪可以提供快速且通俗易懂的方式，来表示故障的确切位置（故障点到测试仪的距离）以及出现故障的可能原因。这些提示信息不仅告诉您出现了什么故障，而且还为您提供了解决问题的正确方法 – 这样就无需花费时间去咨询工程项目负责人员。不用浪费时间进行试验、摸索排除故障的方法，以及重新测试以判断故障是否已解决 – 测试人员能够清楚地知道在故障链路的什么地方出现了什么样的问题，需要怎样做就可以排除故障。

4、DTX-1800(DTX1800)故障诊断-在测试环节之外节约时间 DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪不仅是测试时的速度快，它还减少了设置和生成报告的时间。其简单易用的特点减少了培训时间；更长的电池使用时间意味着一次充电后，您可以进行更多的测试；明亮的彩色显示屏，大容量的内存和内置的对讲机配合使用人员不断积累的实际测试经验，这一切都有助于提高整体的测试效率。在每天的测试工作中，DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪在不知不觉中就为您节约的时间，节省了资金。

5、DTX-1800(DTX1800)超越 IV 级的测试仪精度 ISO/IEC () 要求Class F链路要测试到600MHz，并且要求测试仪需要满足IV级精度。DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪满足并且超越了这个要求，确保您在全频率范围内的测试结果都有更高的可信度。不精确测试的代价：测试仪显示不正确的通过/失败判断会造成将合格的链路判定为不合格的，或是将不合格的链路判定为合格的。这两种情况都会浪费您大量的时间和资金。这些错误结果耗费您的时间和金钱 – 使用DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪每次都能获得准确的结果。

DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪是获得UL认证符合新标准的电缆测试仪。DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪的精度标准通过了UL（美国保险商实验所）的精度认证，该认证是根据IEC-61935-1标准对于IV级精度的要求和TIA-

TSB-155标准对于IIIe级精度的提议而得到的。IIIe级精度将会要求测试用于部署10GB以太网的Cat 6电缆。使用 LinkWare 电缆测试管理软件节省了管理测试结果的时间

DTX-1800(DTX1800)线缆认证分析仪中包含功能强大的 LinkWare 电缆管理软件，它可以帮助您对快速地对测试结果通过工作地点、用户、建筑等进行组织、编辑、查看、打印、保存或存档。您可以将测试结果合并到现有的数据库中，通过任意数据域或参数进行排序、查找或组织。