

HNTXC通讯电缆故障测试仪

产品名称	HNTXC通讯电缆故障测试仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:HNTXC 功耗 :5VA
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

产品详情

有线通信的畅通和电力的输送有赖于电缆线路的正常运行。一旦线路发生故障，就会造成通信及时查出故障并迅速予以排除，就会造成很大的经济损失和不良的社会影响。因而，电缆故障测试仪是维护各种电缆的重要工具。采用了多种故障探测方式，应用当代最先进的电子技术成果和器件，采用计算机技术及特殊性电子技术，结合本公司长期研制电缆测试仪的成功经验而推出的高科技，智能化，功能全的全新产品。

HNTXC电缆故障测试仪是一套综合性的电缆故障探测仪器。能对电缆的高阻闪络故障，短路和电缆的断线，高低阻性的接地，接触不良等故障进行测试，若配备声测法定点仪，可准确测定故障点的jingque位置。特别适用于测试各种型号和本不同等级电压的电力电缆及通信电缆。

产品特征

1. HNTXC通讯电缆故障测试仪功能齐全，测试故障安全、迅速、准确。仪器应用低压脉冲法和高压闪络法探测，可测试电缆的各种故障，尤其对电缆的闪络及高阻故障可无需烧穿而直接测试。如配备声测法定点仪，可准确测定故障的jingque位置。

2. 测试精度高，仪器采用高速数据采样技术，A/D采样速度为100MHz，使仪器读取分辨率为1m，探测盲区为1m。
3. 可任意改变双光标的位置，直接显示故障点与测试点的直接距离或相对距离。
4. 具有根据不同的被测电缆随时修改传播速度功能。
5. 智能化程度高，测试结果以波形及数据自动显示在大屏幕液晶显示屏上，判断故障直观。并配有全中文菜单显示操作功能，无需对操作人员作专门的训练。
6. 此电缆故障检测仪具有波形及参数存储，调出功能，应用不易失性器件，关机后波形、数据不易丢失。
7. 具有波形扩展比例功能，改变波形比例，可扩展波形进行jingque测试。
8. 具有双踪显示功能，可将正常波形与故障电缆的测试波形进行对比，有利于对故障进行下一步判断。
9. 该仪器体积小、重量轻，内装可充电的电池供电，方便携带和使用。

产品别称

电缆故障检测仪、高压电缆故障测试仪、电缆故障仪、通讯电缆故障测试仪、路径仪、定点仪、电缆故障寻径仪、电缆故障寻踪仪、便携式电缆故障定位系统、电缆故障闪测仪、电缆故障定点仪、电缆路径仪、通讯电缆故障检测仪

技术参数

1. 应用范围及用途

HNTXC通讯电缆故障测试仪可测试各种型号的电力电缆（电压等级1KV ~ 35KV）和市话电缆、调频通信电缆、同轴电缆及金属架空线路上发生的接地、短路、高阻泄漏，高阻闪络性故障和电缆的断线、接触不良等故障。并可检测电缆的长度和电波在电缆上的传播速度。

2. 最远测试距离：32km (明线可达100千米)

3. 功耗：5VA

4. 读数分辨率：1m

5. 探测盲区：1m

6. 使用条件：环境温度 0 ~ +40 （极限温度 -10 ~ +50 ）

HNTXC电缆故障测试仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限公司的客服，厂家报价，可定制