

HT-S10A电缆故障测试仪

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | HT-S10A电缆故障测试仪 |
| 公司名称 | 宝鸡华通电气有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 宝鸡市金台区东风路西段26号（东航商务中心4楼413号） |
| 联系电话 | 0917-2833261 |

产品详情

功能及特性 整套设备将闪测仪和路径仪合二为一，直流供电。机箱采用高抗冲击工程塑料注塑成型，美观结实。主机轻巧,可背可提，便于携带,方便现场测试。

新型大屏幕液晶显示，亮度高、抗干扰性强。

测试波形可任意压缩、扩展，并同屏对比。提高分析准确率，减少误差。

自带微型打印机，可随时记录现场波形，为用户积累资料或寻求现场指导，提供便利的技术服务。

新一代电流取样器的配备，使得波形直观、容易分析，并与高压完全隔离，对主机、操作人员绝对安全。

路径仪采用最新dsp技术设计，仪器可在开路、低阻、高阻、空载等各种负载条件下正常工作，并有过流自动保护功能。采用智能功率控制电路，功率大小随阻抗匹配自动调节。**技术指标** 使用范围：适用于测量各种不同电压等级、不同截面、不同介质及各种材质的电力电缆、高频同轴电缆、市话电缆及两根以上均匀铺设的地理电缆的低阻、短路、开路断线故障以及高阻泄漏和高阻闪络性故障。

测试距离：不小于30km 最短测试距离（盲区）：10 - 15m 脉冲宽度：0.2 μ s、2 μ s

测量误差：粗测系统误差小于 ± 1 仪器采样速率：25mhz

显示方式：320 \times 240液晶带背光显示。

存贮容量：8kbyte并可分成两个存贮区，存贮和显示两次采样波形进行比较测量。

显示分辨率：v/f米、v为传播速度m/ μ s。

打印方式：内设微型打印机记录测试日期及测试波形数据。

电源：220v ± 10 或机内直流供电，功耗小于10w dc 6v（7ah）不大于6w

外形尺寸：（长 \times 宽 \times 高）415 \times 319 \times 168mm 寻迹：信号频率16khz正弦波，

输出功率p0max 100w 输出阻抗：z0 = zc0（电缆特性阻抗）震荡方式：断续