

通信电缆故障测试仪 景程

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 通信电缆故障测试仪 景程 |
| 公司名称 | 扬州景程电气设备厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:景程 型号:JC-10 |
| 公司地址 | 暂无 |
| 联系电话 | 86 0514 88980192 13511700339 |

产品详情

品牌 景程 型号 JC-10

产品特性

- 1、国内首家采用工控嵌入式计算机平台系统，整套系统将由故障测试、路径寻测、精确定点三部分组成，锂电供电、便于携带、方便测试。
- 2、国内首家采用12.1英寸液晶大屏幕和触控鼠标，全电脑xp操作平台集成化软件，彻底告别电缆仪单片机时代，并配有电缆故障测试软件和电缆资料管理软件。
- 3、采用最新的usb通信接口，采集信号稳定，配一款笔记本电脑可实现双控双显，主机自动选择采样频率，最低6.25mhz，最高达100mhz五种频率供您选择，既能提高测试精度，又能满足不同长度电缆的测试要求。
- 4、软件实现故障自动搜索，距离自动显示，双游标移动可精确到0.15米，提高了测试精度。
- 5、强大的波形处理功能和网络服务功能，测试的波形可任意压缩、扩展，同屏随机显示两个更接近标准的波形供你准确比较分析，减少误差。
- 6、20g内存多类现场波形和现场实物接线图，轻轻一点即可使用，电缆资料管理软件可做完善的电缆档案管理，为电缆的维护工作和精确定位提供参考和帮助。
- 7、关键的精确定点仪部分，仿制德国技术，直接数字显示测试者离故障点距离，是国内同类定点技术的又一次创新,为快速准确查找电缆故障,减少停电损失提供了有力保障。
- 8、最新研制智能组合式采样器，取代了烦琐的现场接线，具有波形直观，容易分析，与高压完全隔离，对主机、操作人员绝对安全的特点。

测试指标

- 1、可测试各种不同电压等级、不同截面、不同介质及各种材质的电力电缆的各类故障，包括：开路、短路、低阻、高阻泄漏、高阻闪络性故障。
- 2、可测量长度已知的任何电缆中电波传播的速度

。3、可测试电缆走向及埋设深度。显示方式：12.1英寸工业级液晶屏（xp操作平台）存储方式：固定、移动两种方式20g/1g 操作方式：触控鼠标操作测试距离：不小于40km

最短测试距离（盲区）：5-10米精确定点误差： $\pm 0.2\text{m}$

测试误差：系统误差小于 $\pm 1\%$ 分辨率： $v/50\text{m}$ ； v 为传波速度 $\text{m}/\mu\text{s}$ ；软件游标0.15米。

仪器采样频率：6.25、10、25、50、100mhz、（自适应脉宽）电源：ac 220v $\pm 10\%$

待机时间：可连续使用4小时左右。管理：电缆埋设路径分布示意图。用户管理区域内所有电缆的资料
的详细档案：包括电缆分布图、编号、起始位置、埋设深度及时间、电缆介质、接头位置、维修记录、
故障产生原因、试验报告、电缆测试记录等信息。信号频率：15khz正弦波

输出功率： $p_{\text{omax}} 100\text{w}$ 输出阻抗： $z_0=z_c$ (电缆特性阻率) 震荡方式：断续主机重量：9.8kg

环境温度： $-10 \sim +40$ 外形尺寸：180mm \times 300mm \times 400mm 相对湿度：rh 85% (25)