

HT-D003低压电缆故障测试仪

产品名称	HT-D003低压电缆故障测试仪
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

ht-d003低压电缆故障测试仪

“低压电缆故障探测仪（路灯电缆故障测试仪）”是我公司针对“低压电力电缆、路灯电缆的运行故障”而精心设计研制出的最新一代故障定位仪，主要为解决直埋电力电缆的短路、断路故障、死接地故障及电缆故障点受潮，用加高压使故障点放电听声音定点困难的难题。本仪器在设计上利用电磁感应的原理来实现其各种功能，不同于以往迫使故障点放电听声音大小的定点方法，故不需要升压设备，保障了人身安全。操作时仪器在离故障点20-30米可感应到故障点的电磁波，同时自动引导电缆路径、指示故障点的方向，表头指针方向发生转换时的那一点即为故障点。使本来繁琐复杂的故障定点工作变的十分轻松，尤其适合野外现场操作，极大的方便了用户，提高了工作效率降低了劳动强度。

低压电缆故障测试仪由发射机和接收机两部分组成。发射机发射一个连续的电波信号，接收机接收到此信号的同时对电缆的故障点位置、电缆埋设路径、埋深同步进行测试。大量的现场实验证明，比起以往的高压放电听声音寻找故障点，不受外界杂音等各种因素干扰，很快找到故障点，工作效率提高数十倍。实际生产生活中低压电缆的数量要远远多于高压电缆的数量，同时由于埋深浅、绝缘要求低，其故障率远远大于高压电缆，低压电缆故障测试仪的使用性能正好适合低压电缆的使用特点及故障特征，同时价格便宜，操作携带方便，实用性极强。另外本仪器对‘冲闪法’无法解决的单芯电缆接地及断

线故障特别合适，定点准确快捷，误差以厘米计。技术指标：1. 探测线缆长度：
市话及低压电缆 3km 高压电缆 10km

2. 探测深度 3m 3. 定位误差 ±10cm 4. 准确定点的故障绝缘电阻：0~5m

