

# 新型电缆故障探测仪 电缆故障排查 鼎力直销

产品名称	新型电缆故障探测仪 电缆故障排查 鼎力直销
公司名称	霸州市康仙庄鼎力五金线路器材厂
价格	2500.00/台
规格参数	品牌:鼎力 型号:dl-0022
公司地址	霸州市康仙庄乡石城二村
联系电话	0316-5661728 13373561239

## 产品详情

一、qtq-02型电缆故障探测仪简介 qtq-02型电缆故障探测仪简称电缆故障探测仪又名探测仪，地下管线探测仪，探测仪是通信、电力电缆施工和维护工作中的常用仪器，可以测定地下电缆及金属管线的准确位置和埋设深度，或测定架空电缆芯线障碍的准确部位，即测定线路的短路，断路，漏电等故障，是一款电缆故障探测仪，由于电缆探测仪具有高度抗干扰能力，故称为“高抗干扰地下电缆探测仪”。我公司生产的电缆探测仪主要用途：本仪器具有高度抗干扰能力、使信号噪声比提高40db、适用于强电力干扰环境下工作。1、能探测地下电缆及地下金属管线的走向和埋深，平面位置误差不大于5厘米。2、能探测空架电缆芯的混线，地气障碍点，其障碍点接触电阻不能大于2千欧。3、配上探针（接地规）能探测无屏蔽地下直埋塑料电缆的混线、地气障碍点其地气障碍点接触电阻不能大于2.5兆欧。

二、主要技术指标 仪器名称 指标名称 振荡器接收器 电源电压18v（一号电池12节）9v（五号电池节） 电源消耗最大信号600ma静态20ma静态16ma 输出功率5w 输出阻抗8 。 16 。 50 。 150 。 600 信号频率512周±0.5周512周±1周 稳定度电源电压到13v环境温度从00-400c信号频率不变 断续时间约0.5秒 灵敏度 输出0.775v时输入信号小于40?v 选择性 ±10周-35db 噪音 小于3mv 三、使用范围：是通信和电力电缆施工和维护工作中的常用仪器，可测定架空或地下电缆芯线故障的准确位置。为电缆、管线的改扩建维修提供了方便，可减少开挖地面，节省人力、物力和时间，因此是各邮电局和工矿企业必备的仪器。