

## 物位探测仪报价 电缆探测仪规格

产品名称	物位探测仪报价 电缆探测仪规格
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:QTQ-02型
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

### qtq02型高抗干扰电缆探测器

#### 一、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.能探测空架电缆芯线的混线，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 μ 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，因此是各邮电工矿企业必备的仪器。

## 用途及使用说明

电缆探测器是通信、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。为电缆、管线的改建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。

### 主要用途

本仪器具有高度抗干扰能力、使信号噪音比提高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，平面置误差不大于5厘米。
- 2.能探测架空电缆芯线的混线，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。
- 4.能探测铠装电缆的走向，对地漏电等障碍。