

# QJ503 数字式电子听漏仪-武汉奇绩电子

产品名称	QJ503 数字式电子听漏仪-武汉奇绩电子
公司名称	武汉奇绩电子科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关东园路2-2号武汉光谷国际商会大厦B单元5层09室（自贸区武汉片区） （注册地址）
联系电话	027-87003228 13554213949

## 产品详情

数字式电子听漏仪是武汉奇绩电子开发出的新一代探测自来水管、供水管道、压力管道的专用漏水探测仪器。数字式电子听漏仪采用了先进的DSP数字信号处理器、数字频谱分析、数字滤波，突出了抗噪声功能、进一步提高听漏仪的整机灵敏度、听音清晰度及仪器自动判断能力，仪器性能稳定、质量可靠、全中文菜单操作简便。是目前先进的压力管道漏水检漏仪器。

数字式电子听漏仪是一套先进的电子地面麦克风，用来放大水从带有压力的自来水管中泄漏出来产生的噪声。通过识别漏水噪声较大的位置指示出漏水点本身的实际位置。这款电子听漏仪的先进的功能和易于使用的特点使操作人员可以比以往更快速地确定漏水点的准确位置。

数字式电子听漏仪，轻便易携，可以手持或背带。注塑设计使设备在各类环境下长期耐用，适用各种恶劣环境，用于地下水管泄漏点的查找和准确定位。采用了新的高灵敏度传感器，比一般的听漏设备听音性能更好，压制背景噪声的能力更强。

### 性能优势

**专利技术：**拾音器采用机械滤波，使得拾振的方向性更强，且降低了环境风和导线抖动对拾振传感器引起的噪声干扰。

**自动分析：**数字滤波自动分析漏水信号与外界干扰信号技术。

**频率覆盖范围广：**数字滤波，带宽可调，4个按键选择滤波器系统（频带压缩、频带扩展、频带左移、频带右移），频率覆盖50 - 5000HZ。

**中心频率任意可调。**

**准确判断漏水位置：**能存储显示多个信号点，并建立剖面图；泄漏噪音强度可记录比较，自动区分漏水噪声用水声为准确判断漏水位置提供保证。

液晶显示屏：背光式液晶屏多功能显示，适合夜间操作；全中文菜单操作，触摸式按键，操作灵敏。

内置锂电池：超长使用时长，一次充电可使用9小时，显示当前电量。

静音功能：单击静音按钮可静音，使操作者在移动探头时完全无声，避免了较强噪音对人耳的伤害。

全能型传感器：配置全能型防水传感器，接收声波的方向性强，降低来自空气中的噪音干扰。

高保真耳机：声音浑厚，接受声音信号灵敏度更高，抗干扰能力强，贴心保护用户听力。

采用航天规格材料：航天规格接插头、防护开/关按键、适用各类环境的高密度注塑材质。