

# 模拟对讲机 连络电子科技

产品名称	模拟对讲机 连络电子科技
公司名称	武汉连络电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市汉阳区新城阳光国际广场D座2003
联系电话	17607199981 17607199981

## 产品详情

武汉连络电子科技有限公司经营有：摩托罗拉、建伍、海能达、心立通，鸿威，科立讯，顺风耳等各大品牌对讲机；另有记录仪，酒精测试仪等设备。

影响对讲机通话距离和效果的因素有以下几个方面：

### 系统参数

(1)发射机输出功率越强，发射信号的覆盖范围越大，通信距离也越远。但发射功率也不能过大，发射功率过大，不仅耗电，影响功放元件寿命，而且干扰性强，影响他人的通话效果，还会产生辐射污染。各国的无线电管理机构对通信设备的发射功率都有明确规定。

(2)通信机的接收灵敏度越高，通信距离就越远。

(3)天线的增益，在天线与机器匹配时，通常情况，天线高度增加，接收或发射能力增强。手持对讲机所用天线一般为螺旋天线，其带宽和增益比其他种类的天线要小，更容易受人体影响。

武汉连络电子科技有限公司经营有：摩托罗拉、建伍、海能达、心立通，鸿威，科立讯，顺风耳等各大品牌对讲机；另有记录仪，酒精测试仪等设备。

### 环境因素

环境因素主要有路径、树木的密度、环境的电磁干扰、建筑物、天气情况和地形差别等。这些因素和其他一些参数直接影响信号的场强和覆盖范围。

### 其它影响因素

(1)电池电量不足。当电池电量不足时，通话质量会变差。严重时，会有噪音出现，影响正常通话。

(2)天线匹配。天线的频段和机器频段不一致，天线阻抗不匹配，都会严重影响通话距离。对于使用者来说，在换用对讲机天线时要注意将天线拧紧，另外不能随便使用非厂家提供的天线，也不能使用不符合机器频点的天线。

### 音质的好坏

主要取决于预加重和去加重电路，目前还有较先进的语音处理电路“语音压扩电路和低水平扩张电路的应用”，这对于保真语音有很好的效果。

武汉连络电子科技有限公司经营有：摩托罗拉、建伍、海能达、心立通，鸿威，科立讯，模拟对讲机，顺风耳等各大品牌对讲机；另有记录仪，酒精测试仪等设备。

关掉Radio电源后，读频写频出错，并且提示“无法打开通信端口。”。

答: a)通过串口设置界面，检察串口ID选择是否正确。

b)拔插--下写频线(计算机端)。

同一版本的写频软件如何查看哪个更新?

答:查看安装文件的修改时间，修改时间靠后的一般为刚更新的。

注意:是修改时间，不是创建时间。

模拟对讲机-连络电子科技(图)由武汉连络电子科技有限公司提供。武汉连络电子科技有限公司位于武汉市汉阳区新城阳光国际广场D座2003。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前连络电子在对讲机中享有良好的声誉。连络电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。连络电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。