

# 商业对讲机价格 对讲机价格 拓柏优选

产品名称	商业对讲机价格 对讲机价格 拓柏优选
公司名称	广州拓柏科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区大壮国际广场G4栋1729号
联系电话	13824427257

## 产品详情

广州拓柏科技有限公司--对讲机价格

只需轻轻一按，无线对讲机就能完成与一个人或甚至一组人的通话，目前已广泛应用于旅游业、制造业、采1矿业、酒店管理、活动机构等场合。

对于那些经常走动的人来说，很方便，而且无线对讲机不需要打账单，经济性很强，是某些场合的必备设备，下面我们一起来了解无线对讲机的工作原理。

广州拓柏科技有限公司--对讲机价格

无线对讲机原理简介

无线电对讲机是指在VHF30~300 MHz和UHF300~3000 MHz工作频段内的无线电通信设备，商用对讲机价格，国家标准名称为超短波调频无线电话机。自20世纪30年代起，无线对讲机就被广泛使用，当时，A8对讲机价格，人们把功率小、体积小的手持式无线对讲机称为“对讲机”，把功率大、体积大的无线对讲机称为“电台”，把像是汽车(船)这样的交通工具或固定用途的无线对讲机称为“船舶用台、车载台、底座台、固定台、转载台等。

广州拓柏科技有限公司--对讲机价格

为什么无线通话系统会被干扰

带外干扰

带外干扰是指无线通信设备的发射机的杂散辐射和接收机的杂散响应所带来的无线干扰，这也是由于无线对讲机自身的品质不好而导致影响无线通信常见的干扰问题。我们知道在超短波电台的发射机中大都采用晶体振荡器以获得较高的频率稳定度。振荡器经倍频以得到所要求的工作频率。如果发射机的倍频器的滤波特性欠佳，就会在发射机输出级产生杂散辐射波，从而干扰在该频率工作的接收机。接收机杂散响应是指接收机除接收有用信号外，还能收到其他频率的无用信号。这种对其他无用信号的“响应”能力成为接收机杂散响应，商业对讲机价格，它与接收机本身的频率纯度有关。杂散辐射和杂散响应在国家相关标准中都是有严格的规定。厂家在产品时就应按此指标去设计，生产中也应严格控制，投放市场前应经过国家检测中心的检测。据了解不少生产企业根本没有将此技术标准作为产品必须达到的标准，更谈不上去控制。这也是为什么国产对讲机的品质不如进口对讲机的原因之一。减少无线干扰应从抓产品的品质着手。

广州拓柏科技有限公司--对讲机价格

其实无线对讲系统干扰的实质就是电磁干扰。因此欲解决此问题，就必须了解、分析电磁干扰，对讲机价格，才能找到实现电磁兼容的防护无线对讲机措施和行之有效的办法。

广州拓柏科技有限公司--对讲机价格

如何选对讲机

第一步、本质安全型电气设备按本安电路使用场所和安全程度分为ia和ib两个等级：

ia等级：在正常工作、一个故障和二个故障时均不能点燃爆炸性混合物的电气设备。

ib等级：在正常工作和一个故障时不能点燃爆炸性混合物的电气设备。

第二步、设备类别

I类：煤矿井下用电气设备 II类：工厂用电气设备

广州拓柏科技有限公司--对讲机价格

爆炸式对讲机的特点与功能与非爆炸式对讲机的区别

防爆对讲机不同于民用对讲机，它除了具有高1性能，在特殊环境下工作，还需要具有其他高1级功能。能达到更清晰、更宏亮的语音质量，即使在喧闹的环境中也能保持沟通畅通。

商业对讲机价格-对讲机价格-拓柏优选由广州拓柏科技有限公司提供。商业对讲机价格-对讲机价格-拓柏优选是广州拓柏科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：曾小姐。

