

# 防爆对讲机厂家 六安防爆对讲机 快为|定制加工

产品名称	防爆对讲机厂家 六安防爆对讲机 快为 定制加工
公司名称	合肥快为信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区繁华大道与吉林路交口联东U谷6栋4楼西座
联系电话	13355601780 13355601780

## 产品详情

20世纪70年代，摩托罗拉公司先将数字技术引入对讲机系统设计中，1975年生产出数字语音加密的DVP对讲机，1980年研制了一套数字数据通信系统，在1991年的“沙漠”行动中，使用了35000台数字对讲机。在处理紧急突发事件或进行调度指挥中，其作用是其他通信工具所不能替代的。传统的对讲机大部分采用的是单工模拟通信方式，部分对讲机采用频分双工的模拟通信方式，数字对讲机在集群通信中使用较多，六安防爆对讲机，但大部分是频分双工方式。通信距离在无遮挡的开阔地带时一般可达到5公里。该机适合近距离的各种场合下流动人员之间的通信联系。在无线电话机的系列中，手持式无线电“对讲机”的应用数量及品种是多的，约占80%以上。

不管数字对讲机有多广泛的应用，在对讲机技术上已经十分成熟的模拟技术，防爆对讲机厂家，在很长一段时间内还将继续为对讲机的设计服务，向体积小、成本低、功能强、商品化的方向发展，以满足通信用户的不同需求。它既是移动通信中的一种无线通信工具，又是一种能满足人们生活需要的具有消费类产品特点的消费工具。随着无线电通信技术的发展，人们对无线通信质量要求的提高及频谱资源的日益高涨，数字对讲机必将有着巨大的市场需求。

和其他通信方式相比，这种通信方式的特点是：即时沟通、一呼百应、经济实用、运营成本低、不耗费通话费用、使用方便，同时还具有组呼通播、系统呼叫、等功能。由于数字

对讲机的带宽比较窄，一般为12.5kHz或者6.25kHz，（模拟的为12.5kHz或者25kHz）因此数字对讲机中的语音编码一般采用参量编码方法，消防员装备防爆对讲机，即不是把语音信号的波形进行编码，而是提取产生语音信号的特征参数并对特征参数进行编码传输，传输速率一般在1.2~4.8kb/s，可以满足数字对讲机的带宽要求。数字对讲机可以提高语音质量。由于数字通信技术拥有系统内错误校正功能，与模拟对讲机相比，数字对讲机可以在一个范围更广泛的信号环境中，实现更好的语音音频质量，其接收到的音频噪音会更少些，声音更清晰。

防爆对讲机厂家-六安防爆对讲机-快为定制加工由合肥快为信息技术有限公司提供。“通信设备，研发，技术研发，软件定制”选择合肥快为信息技术有限公司，公司位于：合肥市包河区繁华大道与吉林路交口联东U谷6栋4楼西座，多年来，合肥快为坚持为客户提供好的服务，联系人：程先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合肥快为期待成为您的长期合作伙伴！