

银行窗口式对讲机 泉宝科技公司 银行窗口对讲机

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 银行窗口式对讲机 泉宝科技公司 银行窗口对讲机 |
| 公司名称 | 重庆市泉宝科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 重庆九龙坡区石桥铺科创路2附10号 |
| 联系电话 | 13018377861 |

产品详情

对讲机是一种一点对多点进行通信的终端设备

经过近一个世纪的发展，对讲机的应用已十分普遍，银行窗口式对讲机，已从专业化领域走向普通消费，从扩展到民用。它既是移动通信中的一种专业无线通信工具，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。

对讲机是一种一点对多点进行通信的终端设备，可使许多人同时彼此交流，但是在同一时刻只能有一个人讲话。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、呼叫等功能。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，银行窗口对讲机价格，数字对讲机在集群通信中使用较多，但大部分是频分双工方式。无线电对讲机和其他无线通信工具(如手机)的市场定位不同，难以互相取代。无线电对讲机决不是过时的产品，它将长期使用下去。随着经济的发展和社会的进步，人们更关注自身的安全、工作效率和生活质量，对无线电对讲机的需求也将日益增长。公众对对讲机的大量使用，更促进了无线电对讲机成为人们喜爱和依赖的通信工具。

?无线对讲系统有什么好处

1、成本低

无线对讲系统节省人力和资源，投入相当节省。而且在一些距离较近的通信系统（如：建筑通信，小区域通信等）中，无线对讲机非常灵活，通常无线对讲系统的信号可以覆盖建筑物，不用设置无线中继站。如果无线信号需要到达建筑物地下或小区域内的盲区，则需架设无线中继台扩展信号范围。

2、施工期短

使用无线对讲系统建立专用无线网络时，只需要设置适当高度的天线，项目周期只有几天或几周就可以。相比有线方式，银行窗口对讲机，无线方式可以快速建立通信链路，项目周期大大减少。

3、适应性好

无线对讲系统建立专用无线网络不会受到山、湖、森林等特殊地理或布线等移动物体的限制。因此无线对讲系统建立专用无线网络通信具有更广的适应性范围，几乎没有地理限制。

注意事项

在带有安全气囊的汽车上，不要将对讲机放在气囊展开时可能涉及的范围。如果对讲机处于气囊展开时可能涉及的区域范围，一旦气囊迅速展开，对讲机可能会随着极大的冲击力伤及车内的人员。

在潜在的大气环境或场合下，除非对讲机是通过特殊认证的，否则须关闭对讲机。在潜在大气环境中，电火花会导致火灾。

不要在潜在的大气环境下更换电池或对电池充电。安装和拆卸电池时可能会引起接触电火花并导致。

在近区和所在区域前，须先关闭对讲机，以免引起可能的。

用公司原配或认可的电池。

充电应在5~40度的环境中进行。

为避免电磁干扰和/或电磁兼容引起的问题，在贴有"关闭对讲机"标识的场合应关闭对讲机。例如医院或其他使用保健的场合。在搭乘飞机时，也应根据要求关闭对讲机。

银行窗口式对讲机-泉宝科技公司-银行窗口对讲机由重庆市泉宝科技有限公司提供。银行窗口式对讲机-泉宝科技公司-银行窗口对讲机是重庆市泉宝科技有限公司（www.cqsqbkj.com）今年全新升级推出的，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：陈新利。