

重庆物业对讲机 重庆渝利文科技 合川对讲机

产品名称	重庆物业对讲机 重庆渝利文科技 合川对讲机
公司名称	重庆渝利文科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路4号一城精英国际23-17
联系电话	15310086833

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆渝利文科技有限公司

重庆对讲机综合介绍

什么是专业对讲机？

专业对讲机是指功率大于4W的对讲机称为专业对讲机

什么是业余对讲机？

业余对讲机相对用途比较广泛，专业性不突出，外表着重美观，比较适合业余爱好者旅游，娱乐研究等用途。

什么是防爆对讲机？

防爆对讲机并非指自身能抵抗炸裂的对讲机，而是指可以在炸裂性气体环境下工作的对讲机。如：煤气站、加油站等。由于对讲机是通过电磁波来传递信号，而电磁波的传递是通过电场与磁场的不断转换，转换过程中就很容易产生电火花，对讲机带电火花会导致油库等发生炸裂的可能，所以防爆对讲机都贴有FMRC标签认证，籍此表明该产品已经过该协会的认证，可用于特定的危险气体或场合中。同时，该标签还会清楚标明危险级别/分支机构/集团以及使用的电池的配件号。

什么是民用对讲机？

民用对讲机是指小于或等于0.5W的对讲机，因为功率比较小，所以通话距离也相对较短一些。

专业对讲机和业余对讲机有什么不同？

专业对讲机相对业余对讲机不同区分之处在于专业对讲机功率大，而功率是决定对讲机通话距离的重要因素之一。另外一个显著特点就是业余对讲机可以手置调频，支持多频段接收或发射，大部分功能都用按键能解决。专业机功能少，重庆防爆对讲机，频段比较单一，一般需要电脑写频、调节功能。

挑选重庆数字对讲机要注意什么

数字对讲机是采用数字无线通信技术进行设计的对讲机。数字对讲机是将语音信号数字化，要以数字编码形式传播，也就是说，重庆物业对讲机，对讲机传输频率上的全部调制均为数字。只有直接采用数字信号处理器的对讲机才是真正意义上的数字对讲机，合川对讲机，而采用数字控制信号的对讲机(如集群系统的对讲机)则不属于数字对讲机。

数字对讲机有许多优点，重庆无线对讲机，首先是可以利用频谱资源，与蜂窝数字技术相似，数字对讲机可以在一条规定的信道上如25KHZ装载更多用户，提高频谱利用率，这是一种解决频率拥挤的解决方案，具有长远的意义。其次是提高话音质量，由于数字通信技术拥有系统内错误校正功能，和模拟对讲机相比，可以在一个范围更广泛的信号环境中，实现语音音频质量，其接收到的音频噪音会更少些，声音更清晰。一点是，提高和改进语音和数据集成，改变控制信号随通讯距离增加而降低的弱点，与类似集成模拟语音及数据系统相比，数字对讲机可以提供的数据处理及界面功能、更加方便。这三大特点使数字对讲机成为未来对讲机技术发展的必然趋势。

采用DPMR数字标准的对讲机与采用DMR数字标准的对讲机之间不能相互通话，这一点很多消费者不了解情况，依旧停留在模拟对讲机时代只要频率一样就能通话的认识上。

专业对讲机和业余对讲机的区别

专业对讲机的使用人群一般设定在群体团队的专业业务中使用。而因此专业对讲机的要求在功能上设置比较简单实用。通话及稳定性上强，并且要通过专业的写频软件进行调频写频。

而业余对讲机来说，是一种专为满足了无线电的爱好者使用而设计、生产的无线电对讲机。而在使用的环境条件及使用要求和专业对讲机有所区别。业余机的主要特色是，体积要小巧、功能要齐全、可进行频率扫描，可在面板上直接置频，面板上显示频率点。其技术指标、设备的稳定性、频率稳定性、可靠性以及工作环境也相对专业无线电对讲机要差些。其直接结果是业余机成本也较低些，以适应个人购买的需要。

重庆物业对讲机-重庆渝利文科技-合川对讲机由重庆渝利文科技有限公司提供。重庆渝利文科技有限公司（www.cqylwkj.com）是一家从事“安防设备,监控,交换机,网络,车辆识别道闸,门禁,LED屏”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“大华,海康,申瓯,中控,华为,H3C,TP-LEIK”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使渝利文科技在通讯电缆及光纤中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！