

蜂鸣器生产 富特电子 阳江蜂鸣器

产品名称	蜂鸣器生产 富特电子 阳江蜂鸣器
公司名称	泉州富特电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市洛江区万安街道万荣街43号万荣创意园C栋三楼B区
联系电话	13823236593 13823236593

产品详情

扬声器简介

扬声器在音响设备中是一个薄弱的器件，而对于音响效果而言，它又是一个比较重要的部件。

扬声器的种类繁多，而且价格相差很大。音频电能通过电磁，压电或静电效应，使其纸盆或膜片振动并与周围的空气产生共振（共鸣）而发出声音。

按换能机理和结构分动圈式（电动式）、电容式（静电式）、压电式（晶体或陶瓷）、电磁式（压簧式）、电离子式和气动式扬声器等，电动式扬声器具有电声性能好、结构牢固、成本低等优点，应用广泛；按声辐射材料分纸盆式、号筒式、膜片式；按纸盆形状分圆形、椭圆形、双纸盆和橡皮折环；按工作频率分低音、中音、高音，有的还分成录音机、电视机、普通和高保真扬声器等；按音圈阻抗分低阻抗和高阻抗；按效果分直辐和环境声等。

扬声器分为内置扬声器和外置扬声器，而外置扬声器即一般所指的音箱。内置扬声器是指MP4播放器具内置的喇叭，这样用户不仅可以通过耳机插孔还可以通过内置扬声器来收听MP4播放器发出的声音。具有内置扬声器的MP4播放器，可以不用外接音箱，也可以避免了长时间配带耳机所带来的不便。

扬声器知识

扬声器的振膜，有纸质，也有塑料的，蜂鸣器研发，不管它的材料是什么，扬声器在工作时，振膜就会不停的前后运动，来推动空气，进而把振动传入人耳，使人听到声音。普通倒相式音箱把扬声器振膜露在外面来发声，而扬声器的后方也会有振动，如果把扬声器向后方的振动也利用起来，蜂鸣器生产，就会使声波加强，重低音加强，安装倒相管之后，由于倒相管的直径比扬声器直径小，所以就会有比较强的声波从倒相管冲出，

这样一来，扬声器向前方和向后方的声波都得到了利用，使音箱音质提高。而普通倒相式音箱的倒相管安装位置是不同的，蜂鸣器厂，市面的有的产品把倒相管安装在音箱后方，扬声器安装在音箱前方，这种音箱在摆放时应注意不要把音箱后部贴在墙上，因为这样会阻止倒相管发音；而有的产品则把扬声器安装在音箱前方，倒相管也安装在音箱前方；有的产品把扬声器安装在音箱底部，阳江蜂鸣器，倒相管安装在音箱前方，这样的产品被称作“底面增压式音箱”，以漫步者和飞利浦的居多。不管扬声器和倒相管的位置如何，实际上它们的放音效果都比较相近，重低音效果都差不多。下面介绍一下超重低音音箱。

现在人们把以定压方式（120V、240V）输出，音源有磁带、收音、话筒等功能的称为扩音机，把没有磁带、收音功能的称为定压功放。

扩音机（定压功放）以高电压方式输出，通常为单声道，可以实现远距离传输（数公里），适用于机场、码头、大型商场、学校、火车站等大面积、长距离的广播。

如果有更多问题想要了解，可以联系富特电子科技有限公司，欢迎咨询哦。

蜂鸣器生产-富特电子(在线咨询)-阳江蜂鸣器由泉州富特电子有限公司提供。泉州富特电子有限公司位于福建省泉州市洛江区万安街道万荣街43号万荣创意园C栋三楼B区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前富特电子在扬声器中享有良好的声誉。富特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。富特电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。