

江门蜂鸣器 蜂鸣器型号 富特电子

产品名称	江门蜂鸣器 蜂鸣器型号 富特电子
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

尺寸测量

测量喇叭(扬声器，行话"单元")按有效振动半径计算尺寸。即按纸盆的外沿未压入固定胶圈的直径算，蜂鸣器，习惯上对喇叭的口径用英寸。

一般人用的尺子多是公制，测量纸盆直径后多少厘米，除以2.54(2.54厘米等于一英寸)，就是英寸。

4寸喇叭:螺丝孔对角距离是11.5厘米，相邻孔距8厘米，喇叭口径是10厘米;

5寸喇叭:螺丝孔对角距离是13.5厘米，相邻孔距9.5厘米，口径13厘米;

6.5寸喇叭:螺丝孔对角距离是15.5厘米，蜂鸣器型号，相邻孔距11厘米，口径16.5厘米;

4X6寸相邻螺丝孔距离是12.3厘米和7.3厘米;

6X9寸相邻螺丝孔距离分别是16.5厘米和11厘米。

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，蜂鸣器型号，而外置扬声器即一般所指的音箱。内置扬声器是指MP4播放器具有内置的喇叭，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。

(1)、音箱的持续功率（或者说额定功率）单位是W，

(2)、音箱阻抗，单位是 Ω ，江门蜂鸣器，

(3)、功放电压增益值（或者说放大倍数）需实测后，得到的输出电压除以输入电压，单位是X（倍）。

然后了解一下计算所用到的公式：

(1)、欧姆定律公式 $U = \sqrt{P \cdot R}$ 。

(2)、电压与分贝的换算 $dBu = 20 \log(U/0.775)$ 注：0.775V=0dBu

江门蜂鸣器-蜂鸣器型号-富特电子(推荐商家)由泉州富特电子有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泉州富特电子有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为扬声器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!