

蜂鸣器厂家 富特电子 生产 蜂鸣器厂家

产品名称	蜂鸣器厂家 富特电子 生产 蜂鸣器厂家
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

压缩器的阈值设置

- (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 ，蜂鸣器厂家，
- (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

EAW扬声器参数

首先需要提到扬声器材质，该扬声器箱体采用波罗的海桦木胶合板，因为该地方所处纬度较高，气候偏寒，因此树木生长较慢，这也导致此地树木质地密实优良，因为低频信号波长长，其相应绕射能力强，能量也高，为了防止出现“声短路”，扬声器箱体越结实越好，这也导致曾经有人利用瓷器，蜂鸣器厂家，石头等一些硬度很高的材料制作扬声器箱体，当然，这样的扬声器低频参数表现提高了，可是由于材料的问题，蜂鸣器厂家，其音色表现并不良好，其次，采用胶合板的方式，在一定程度上再一次均匀了箱体整体的材料均匀性。

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,蜂鸣器厂家,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,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。

蜂鸣器厂家-富特电子生产-蜂鸣器厂家由泉州富特电子有限公司提供。蜂鸣器厂家-富特电子生产-蜂鸣器厂家是泉州富特电子有限公司今年新升级推出的,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:林先生。