

扬声器U铁厂家定做 联力电子 扬声器U铁

产品名称	扬声器U铁厂家定做 联力电子 扬声器U铁
公司名称	东阳市联力电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省金华市东阳市横店镇工业区昌盛路60号一楼
联系电话	13516903388

产品详情

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒体音响，电视机，汽车，家具等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

双音圈喇叭有什么区别？

1、音质不一

双音圈喇叭的音质要比单音圈的低音要强劲，因为又音圈喇叭的设计主要是利用有限的空间把低音的效果发挥到很好的状态。

2、中置不一

双音圈喇叭相当于两个单音圈喇叭，同时连接左右声道，可以达到隔离且平衡居中的中置效果；单音圈喇叭的中置适合于有专门的中置功放的车上，功放在前级将左右声道混合后放大推动喇叭。

3、场合不一

双音圈喇叭能满足所有场合的应用，方便效果更佳；而单音圈喇叭只能用在专门功放，固定阻抗和灵敏度，使用不够灵活，很受限。

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒体音响，电视机，汽车，家具等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

扬声器的纸盆（振膜）具有一定的质量，可将其看成足惯性体，支撑惯性体的定心支片和纸盆折环是弹性体，它们具有一个谐振点，其低谐振频率用 f_0 表示。当加到扬声器的电压的频率与 f_0 相等时，扬声器的纸盆产生谐振，振幅更大，输出也更大。

一般情况下，扬声器纸盆越重， f_0 越低；定心支片等越软， f_0 也越低；扬声器的口径越小， f_0 越高（100~20GHz）。扬声器装在障板上时，要加上扬声器前后方的空气质量， f_0 值表示扬声器低音的极限频率。是选择扬声器时的一项重要指标。

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒体音响，电视机，汽车，家具等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

华司作用

它的厚度和音圈绕宽的配合决定了喇叭的低音失真的大小。没有华司意味着没有均匀磁场，喇叭不会有较高的灵敏度和较低的失真，这样的喇叭声音不会很好