

铭森电子厂家直销 扬声器喇叭订制 中山扬声器喇叭

产品名称	铭森电子厂家直销 扬声器喇叭订制 中山扬声器喇叭
公司名称	东莞市铭森电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市石碣镇四甲村第二工业区荣兴路5号
联系电话	17722345015

产品详情

高音喇叭剖析

高音喇叭主要是球顶式。球顶式高音单元从球顶结构上分，可分为正球顶单元和反球顶单元。

正球顶单元在播放音乐时，其水平扩散角度要大一些；反球顶高音单元在播放音乐时，水平辐射角较小，但音色较纯，承受功率也较大。

从球顶材料上分，又分为硬球顶、软球顶和复合膜球顶。

硬球顶高音喇叭的振膜材料有铝合金、钛合金、镁合金、钛合金复合膜、玻璃膜、钻石膜等数种。硬球顶高音单元所回放的高音，音色明亮，具有金属感。适合播放流行音乐、电影音乐及效果音乐。制作的铝合金、钛合金复合膜球顶高音，也能较好地表现古典音乐及人声。软球顶高音喇叭的振膜材料有绢膜、蚕线膜、橡胶膜和布膜等数种。软球顶高音单元重播音乐时的高音灵巧、松弛，具有很好的自然表现力。在表现古典音乐、人声等具有标准听音概念的音乐时，尤为得心应手。

高音喇叭辨别

相比于中音喇叭，高音喇叭工作在高工作频率状态，高频的方向性很强，转动每一个方向都能被明显判断出来。他的特点就是快速振动产生声音，但振动幅度比较小。所以一般使用口径比较小以及轻薄坚韧的振动膜。当其不响的时候，音响声音听起来声音会比较模糊。

想要了解更多的关于扬声器喇叭的内容信息，请咨询东莞市铭森电子科技有限公司，我们将竭诚为您服务。

什么是扬声器

扬声器又称“喇叭”。是一种非常常用的电声换能器件，在发声的电子电气设备中都能见到它,扬声器在音响设备中是一个最薄弱的器件，而对于音响效果而言，它又是一个最重要的部件。扬声器的品种繁多，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四周的空气产生共振（共振）而发出声音。按换能机理和构造分动圈式（电动式）、电容式（静电式）、压电式（晶体或陶瓷）、电磁式（压簧式）、电离子式和善动式扬声器等，电动式扬声用具备电声性能好、构造稳定、成本低等优点，应用广泛；按声辐射材料分纸盆式、号筒式、膜片式扬声器。

想要了解更多的关于扬声器喇叭的内容信息，请咨询东莞市铭森电子科技有限公司，我们将竭诚为您服务。