

扬声器喇叭厂家 惠州扬声器喇叭 铭森电子专属定制

产品名称	扬声器喇叭厂家 惠州扬声器喇叭 铭森电子专属定制
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

蓝牙音箱喇叭

蓝牙音箱喇叭指的是内置蓝牙芯片，以蓝牙连接取代传统线材连接的音响设备，通过与手机平板电脑和笔记本等蓝牙播放设备连接，达到方便快捷的目的。

目前，蓝牙音箱喇叭以便携音箱为主，外形一般较为小巧便携，蓝牙音箱技术也凭借其方便人的特点逐渐被消费者重视和接纳，市面上常见蓝牙音箱多为单声道音箱（单扬声单元），同时也涌现了一些音质优异的多声道音箱（两个或两个以上扬声单元）。

蓝牙音箱喇叭特点：

- 1、应用广泛
- 2、操作简便
- 3、传输速度较快
- 4、传输距离适中

蓝牙音箱喇叭分类：

- 1.单喇叭的迷你便携型
- 2.双喇叭的音质与便携性的完美结合
- 3.多喇叭的大型家居型

产品标题：10mm耳机喇叭

产品别名：蓝牙耳机喇叭、真铜环耳机喇叭、动圈式耳机喇叭、小耳机扬声器

产品功率：3mW

产品阻抗：16欧（可按客户要求定制32欧）

产品频率响应：20Hz-20KHz

产品振膜：pet振膜

【YS-1006-16白磁】适用范围：

适用于：高保真耳机、运动无线蓝牙耳机、入耳式耳机、有线耳机、双耳元耳机等电子通讯产品

【YS-1006-16白磁】性能特点：

- 1.高解析度、白磁、动圈式、高保真、微型发声单元
- 2.声音清晰透彻，纯正自然，能够更好还原音乐
- 3.音质饱满，富有质感，真正体验音纯质真
- 4.强磁钕铁硼，低音厚重有力

薄型扬声器的工作原理其实将一个永磁体通过轭铁在磁路环形的气隙当中产生一个磁场，将和扬声器纸盆相连接的音圈插入到这个环形的气隙当中，这样永磁体就会被外部的轭铁全部包住，这样一来可以避免很多来自外界其他磁场的干扰，而且反过来说也可以减小永磁体磁场对于外界的影响。

薄型扬声器能够发出声音其实就是因为振膜活塞运动从而产生声波，然而活塞运动就是通过驱动磁体跟音圈的互感作用而产生的。每当声音以电流的形式通过磁场的时候，线圈就会因为电流的强弱的变化产生不同频率的震动，这个震动同时带动纸盆来发出不同强度的声音。