

白磁耳机喇叭定做 铭森电子 耳机喇叭

产品名称	白磁耳机喇叭定做 铭森电子 耳机喇叭
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

8mm{耳机喇叭}生产厂家

产品参数：MS08M140-D32

产品外径：8 ± 0.1MM

产品高度：5.2 ± 0.3MM

欧姆值：32

额定功率：2MW

灵敏度：101 ± 3DB

测试电压：178MV

我们可为您提供免费样品测试、产品结构分析、音频分析、生产制造、技术解答等一站式服务，从产品技术开发到生产销售，全方面为您解决难题。规范售后服务流程，形成良好的售后问题、投诉处理流程机制，能够迅速响应客户，及时解决客户疑问。

东莞市铭森电子科技有限公司成立于2003年5月，是一家集研发、生产、销售、服务于一体的高新技术企业。主营产品：有线耳机、蓝牙耳机、动圈扬声器、多媒体扬声器、半成品耳机、硅胶耳帽等。

铭森电子注重知识产权保护体系的建设，将发挥公司自主知识产权优势，并形成持续机制，保持技术优势，提升公司核心竞争力；铭森电子，用心造耳机喇叭，让声音传递更加的自然灵动纯真。

有线或{无线蓝牙耳机}

在目前，蓝牙耳机主要分为有线和真无线两种。除了外观存在差异、运行原理不同之外，音质是否也有差别呢?相信这是不少小伙伴都关心的问题。铭森蓝牙耳机喇叭小编为大家介绍一下蓝牙耳机在无线和有线状态下，音质是否会有差距，然后到底又有着多大的差距?主要原因有三个：

1：很多人都普遍认为蓝牙耳机在信号的传输过程中采用了有损编码对音频信号进行了压缩，在压缩的过程中会造成声音的失真，从而降低了音质.但这个想法已经是过去时了，蓝牙耳机喇叭的音质传输技术如今已经是突飞猛进，技术相对成熟。

2：关于降噪的问题，很多用户在选择蓝牙耳机时，无论是真无线还是有线，都会纠结关于降噪会影响音质的问题。但是降噪是与工程师的设计有关，与蓝牙耳机的有线或无线并没有关系。

3：关于无线耳机的音质是否更容易被其他无线设备干扰，诸如无线鼠标、WiFi路由器，从而影响收听的效果呢?这是不会影响的，多数时候是因为蓝牙耳机连接的不稳定性导致影响音质，还有就是蓝牙连接的不稳定性影响的是个人的感官体验，而不是因为音质的问题。

这些因素在很大程度上都会造成蓝牙耳机的体验不佳。所以到底是使用有线或无线的蓝牙耳机主要根据个人喜好而言。

MS11M078-D32耳机喇叭参数：

型号：MS11M078-D32

高度：5.0 ± 0.3mm

阻抗：32 + 15%

重量：0.7 ± 0.2g

灵敏度：120 + 3dB

额定功率：2MW

直径：11 ± 0.1mm

频率范围：50HZ—10KHZ

测试电压：0.178v

生产厂区占地面积达8000平方米（自有硅胶制造生产线），生产员工300多名；18条现代化流水生产线、多台进口检测设备，综合产品月生产能力超过600万个。并在广东；湖南，广西，湖北，河南均有生产基地，确保生产能力强、交货准时、产品质量可靠。