

AAC全新手机喇叭 大量 音质优

产品名称	AAC全新手机喇叭 大量 音质优
公司名称	常州志程电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:多种 种类:压电式(晶体式)
公司地址	常州市新北区太湖东路9-1号315-9室
联系电话	0519-85068657 13401666626

产品详情

扬声器是把（扩音机输出的）电能转换成声音（机械能）的一种器件。根据构造不同，扬声器可分为电动式、电磁式、压电式等几种，电化教育工作中最常使用的是电动式扬声器。

(1)电动号筒式扬声器 电动号筒式扬声器又称为高音喇叭，其构造如图5 - 5所示。主要由磁路系统、振动系统和助音筒三部分组成。磁路系统和振动系统装在一起，称为发音头。发音头和助音筒可以分开，各成一体。磁路系统由永久磁铁和软铁组成，磁场集中在缝隙处。振动系统由带着音圈的振动膜构成，音圈位于磁隙正中。音频电流通过音圈时，受磁场力的作用，音圈便带动振动膜前后运动，使空气发生振动。由于发音头前面装有助音筒，可使空气共鸣，从而发出宏亮的声音。

本产品的品牌是AAC，型号是多种，种类是压电式(晶体式)，用途是扩音，外形是圆形，组成方式是单式，额定功率是1（W），额定阻抗是32（ Ω ），频率响应是50（kHz），灵敏度是80（dB/W），性噪比是0.5（dB），谐波失真是0.01（TMD%）