

# 音箱多少钱 安徽塔森 马鞍山音箱

产品名称	音箱多少钱 安徽塔森 马鞍山音箱
公司名称	安徽塔森智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区长江东大街688号紫云府写字楼10栋2900室
联系电话	15505511616

## 产品详情

### 混响时间的调节

混响通常决定了余音的长短，对声音的色彩和清晰度有直接的影响。一般情况下：

· 男低音演唱时，可将混响时间调得短一些，以提高声音的清晰度；如果是女高音演唱时可适当延长混响时间，以增加声音的色彩。

· 对于演唱场所来说，如果房间四周墙壁是由木板材料构成的，那么，其本身就有一定混响效果，这时混响时间应调小一些，以免声音模糊不清；反之，如果房间是玻璃结构，或者挂有绒布窗帘等吸声材料，这样的房间缺少混响，应将混响时间调大一些，以免声音发生干涩。

### 从技术指标为判断音箱的优劣

承载功率是音箱的一项参考指标，用多少瓦来表示，该指标并不能说明音箱质量的好坏，只是为选配功率放大器提供参考依据：譬如说一对音箱的承载功率标注为10~200W，音箱设备，即说要推动该音箱所需的功放至少要具备10W以上的输出功率，但忌用大于200W以上的放大器作满功率输出。否则可能有烧箱之虑。一般而言，家用音箱绝1不会有推不动之虑，只有好不好推，推好推坏的问题，200瓦以下的承载功率对一般家庭的使用已是大大有余了，不刻意追求过高。

音箱还有一个指标是阻抗值，一般以8 为其标称值，绝大多数二分频书架箱的阻抗值均为8 ，多单元多分频的座地式音箱也有6 、4 的。阻抗值越小，需要推动的电流就越大，要求的功放功率也相应高一些。以笔者意见，家用音箱最1好选8 阻抗的较为好配功放些。

## 试听前对音箱的初步了解——是敲箱体

用指节敲击箱体上下左右前后障板，箱体各面均发出沉实而轻微的脆响，感觉板材质地坚硬厚实、内部有多根加强筋支撑，音箱多少钱，箱体结构合理、结实，音箱推荐，有多种隔音和防驻波的措施等效果。该种箱体加工成本高、难度大，因而很少有伪劣产品。如用指节敲击箱体发出“噗、噗”的空响，马鞍山音箱，说明板材太薄，材质质量太差，结构不合理。且内部没有吸音材料或加强筋维系，从而导致箱体内有大量漫反射和驻波形成。选购这种音箱，不可能获得好的重放效果。

音箱多少钱-安徽塔森(在线咨询)-马鞍山音箱由安徽塔森智能科技有限公司提供。音箱多少钱-安徽塔森(在线咨询)-马鞍山音箱是安徽塔森智能科技有限公司（[www.ahtszn.com](http://www.ahtszn.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：龙经理。