

音箱要多少钱 安徽塔森音箱公司 宣城音箱

产品名称	音箱要多少钱 安徽塔森音箱公司 宣城音箱
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

音箱系统声音时有时无

扬声器引线接触不良。通常是音圈引线霉断或焊接不良所致，纸盆振动频繁时，音箱多少钱，断点时而接通，宣城音箱，时而断开，形成无规律时响时不响故障。

音圈引线断线或即将短路。

功率放大器输出插口接触不良或音箱输入线断线。

音量小

扬声器性能不良，磁钢的磁性下降。扬声器的灵敏度主要取决于永久磁铁的磁性、纸盆的品质及装配工艺的优劣。可利用铁磁性物体碰触磁钢，根据吸引力的大小大致估计磁钢磁性的强弱，若磁性太弱，只能更换喇叭。

什么叫双线分音？

常规的音箱只有一组输入接线柱，从功放出来的全频带信号用一组喇叭线送到音箱，在音箱内部才通过分频器将高、低音分开。双线分音（Bi-wiring）则用两组喇叭线来连接功放和音箱，让高、低音分道扬镳各走各的道，大家互不牵扯。双线分音需要把分频器的高音通道和低音通道的输入端分开，因此音箱必须提供两组接线柱。当然，能双线分音的音箱也可以采用常规的单线接法，只要用随箱附送的金属短路片将两组接线柱并接为一组就行了。类似双线分音，如果用三组喇叭线分别传输高音、中音和低音，这样的连接方式就叫三线分音（Tri-wiring）。不过，三线分音不如双线分音普遍。

音箱系统中无声故障的分析与解决方法

喇叭引线断。由于扬声器纸盆振动频繁，编织线易折断，音箱要多少钱，有时导线已断，但棉质芯线仍保持连接。这种编织线不易购得，可用稍长的软导线代替。

音圈烧毁。用万用表R×1档测量扬声器引线，音箱推荐，若阻值接近0，且无"喀喀"声，则表明音圈烧毁。更换音圈前，应先清除磁隙内杂物，再小心地将新音圈放入磁隙，扶正音圈，边试听边用强力胶固定音圈的上下位置，待音圈置于最佳位置后，用强力胶将音圈与纸盆的间隙填满至一半左右，最后封好防尘盖，将扬声器纸盆向上，放置一天后即可正常使用。

音箱要多少钱-安徽塔森音箱公司-宣城音箱由安徽塔森智能科技有限公司提供。音箱要多少钱-安徽塔森音箱公司-宣城音箱是安徽塔森智能科技有限公司（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。