

南京音响系统工程

产品名称	南京音响系统工程
公司名称	南京沃立特智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市玄武区徐庄软件园紫金（玄武）科创特别社区
联系电话	15895891012

产品详情

决定低音扬声器行程的因素是粘贴在扬声器纸盆底部的定芯支片。因为扬声器纸盆只有通过折环和定芯支片的两点固定，才能使扬声器纸盆可靠地前后运动。定芯支片由加了胶的棉麻纤维、合成材料制成。定芯支片的弹性范围是有限度的。

大音圈长行程的说法不够准确决定低音单元行程的长短，有两个关键因素。一个是粘在扬声器纸盆外圈的折环是否够宽、有足够的弹性范围。从理论上讲，折环越宽，弹性越强，所获得的行程越长。但折环不可能过大的、弹性也不可能过强的。

目前制约低音单元行程的，并不是橡胶折环，而是定芯支片。由于定芯支片的直径不可能做得很大，会达到或超过橡胶折环的直径，所以音圈的直径越大，而定芯支片的直径又有限，留给定芯支片的活动范围就越小，换句话说就是扬声器的行程越小。只有在音圈较小时，定芯支片可活动的范围才相对比较宽裕，电源插头正负不分。电源插头正负处置的好的系统，音色层次清楚，自然顺畅；正负不分歧或良莠不齐，音色会偏硬粗糙。

三.机器使用中的注意点：

1.

在音响系统中，应注意开机、关机的顺序。开机时，应先开音源等前置设备，再开功率放大器;关机时

应先关功率放大器，再关音源等前置设备。音响设备若有音量旋钮，开机、关机前，1好把音量旋钮关至1小处。这样做的目的都是为了减轻开机、关机时对音箱的冲击。

2. 严禁带电拔、插信号插头。以免由此产生的冲击而损坏机器或音箱。

3. 机器工作过程中若发出异常的声音，应立即关断电源，停止使用。并请有经验的合格维修人员维修。自己

不要擅自打开机器，以免使机器遭受更大的损坏或造成触电事故。

四. 注意机器的保养：

1.不要使用挥发性溶液清洁机器，音响系统工程，如用、酒精等擦拭机器表面，抹尘要用软布。而且清洁机器外壳时

要先拔掉电源。

2.机器一般是不防水的，万一湿了水，要用干布擦干水渍，待水份干透后，才能开机工作。

3.不要在机器上放置重物，以免机器变形。

短距离的传送信号用是不平衡式，远距离的使用平衡式或是平衡隔离的变压器的传输方式。

沃立特公司告诉各位这去采用平衡隔离的变压器的传输方式一般在两端都是要有平衡变压器的，而屏蔽层的一端是接地的，也是可悬空不接的。而接地是可以起到屏蔽作用的，也是可防止设备漏电发生触电事故的。在不接地时，两端的平衡变压器是可起到绝缘隔离作用的，而平衡变压器的中心接地的话，是可泄放静电的。

不同类型的系统在相连时是可采用平衡式的隔离变压器连接

沃立特公司告诉各位这音响系统与电视转播车的音频系统的连接；系统与大型的电子显示屏的连接；或是与电子计算机的连接等，一般是须用平衡式的隔离变压器连接的。不同系统的共地是容易引起交流噪声的干扰的。

7，防止静电的产生

对于操作人员是应在手腕上去带防静电手带的，因为这种手带是应有良好的接地性能的。而使用离子风枪、离子头、离子棒等设施，是可以在一定范围内防止静电产生的。

南京音响系统工程由南京沃立特智能科技有限公司提供。南京沃立特智能科技有限公司（www.njwolt.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！