

扩音播放器厂家 KTV扩音播放器厂家 华歌集团

产品名称	扩音播放器厂家 KTV扩音播放器厂家 华歌集团
公司名称	华歌魔方科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区八里庄西里99号住邦2000商务中心2号楼2003室
联系电话	17310963070 17310963070

产品详情

功放的作用

功率放大器简称功放，KTV扩音播放器厂家，俗称"扩音机"，是音响系统中较基本的设备，它的任务是把来自信号源(音响系统中则是来自调音台)的微弱电信号进行放大以驱动扬声器发出声音。功放的作用就是把来自音源或前级放大器的弱信号放大，推动音箱放声。一套良好的音响系统功放的作用功不可没。功放，是各类音响器材中较大的一个家族，其作用主要是将音源器材输入的较微弱信号进行放大后，AVR590扩音播放器厂家，产生足够大的电流去推动扬声器进行声音的重放。由于考虑功率、阻抗、失真、动态以及不同的使用范围和控制调节功能，不同的功放在内部的信号处理、线路设计和生产工艺上也各不相同。

功率是音响系统中重要的参数

功率是音响系统中较重要的参数，表示音响系统带负载的能力。这也是我们在购买时首先应注意的地方。但如果各个厂家都用各自不同的测定基准来标识产品性能，缺少足够的认识往往很难作出客观比较。功放亦是如此，在查看功放功率的标识时应注意以下三点:

其一，电池电压。

汽车电池的电压是经常变化的，对于两种常用标识:14.4V/100W、12V/100W的功放是完全不同的两种功

率说明。由于汽车在行驶过程中的电压基本上在12V左右，因此在12V电压状态下所测得的功率值更为接近真实情况。而且以持续电压12V为基准标识功率的功放在达到12V以上时可以达到获得更大的功率。

其二，谐波失真率THD。

在比较功放的持续输出功率时，需在相同(或是较为接近)THD值下进行。不同的THD值下测试出的音质差别是十分明显的，有的时候其标识的较大功率很高，但很有可能它的失真和噪音也同样很高。因此在检查较大功率的同时也应留意其所标识的THD值。

其三，频率范围。

功放的持续功率输出应在其实际使用的频率范围内进行检测。对于功放的功率，应要求标识完整的检测范围，仅标识某个频率时功率值没有任何意义。在确定了同一基准后，我们就可以来比较功放功率了。通常，在选购音响系统时一般来说遵循大功率输出原则。功放的输出功率越大，表明它们驱动扬声器的能力也越强。功放的功率应大于喇叭的指示功率，如果选用的功率偏小，在长期使用大功率输出时，容易烧坏，扩音播放器厂家，还会导致音质差、失真等故障的出现。

功放按用途分类

按用途不同，可以分为AV功放，Hi-Fi功放。

AV功放是为家庭影院用途而设计的放大器，一般都具备4个以上的声道数以及环绕声功能，且带有一个显示屏。该类功放以真实营造影片环境声效让观众体验影院效果为主要目的。

随着大屏幕电视，AVR790M扩音播放器厂家，多种图象载体的普及，人们对"坐在家看电影"的需求日益高涨，于是集各种影音功能于一体的多功能功放应运而生。"AV"是英文AudioVideo即音频，视频的打头字母缩写。"AV功放"经历了杜比环绕，杜比定向逻辑，AC-3，DTS的进程，AV功放的与普通功放的区别，在于AV功放有AV选择杜比定向逻辑，AC-3，DTS，和五声道功率放大器。以及画龙点睛的数字声场[DSP]电路，为各种节目播放提供不同的声场效果。但是由于AV功放在电路的信号流通环节上，经过了太多而且复杂的处理电路，使声音的纯净度"受到了过多的"染色"，所以用AV功放兼容HI-FI重放时效果不理想。这也是很多HI-FI发烧友对AV功放不屑一顾的原因。

扩音播放器厂家-KTV扩音播放器厂家-华歌集团(推荐商家)由华歌魔方科技(北京)有限公司提供。扩音播放器厂家-KTV扩音播放器厂家-华歌集团(推荐商家)是华歌魔方科技(北京)有限公司今年新升级推出的，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：杜经理。