

前级功放厂家 山东前级功放 华歌魔方

产品名称	前级功放厂家 山东前级功放 华歌魔方
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功放是专门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，多种图象载体的普及，人们对"坐在家里看电影"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。

功放的阻抗匹配

它是指功放的额定负载阻抗，山东前级功放，应与音箱的额定阻抗相一致。此时，功放处于较佳设计负载线状态，因此可以给出较大不失真功率，如果音箱的额定阻抗大于功放的额定输出阻抗，前级功放厂家，功放的实际输出功率将会小于额定输出功率。如果音箱的额定阻抗小于功放的额定输出阻抗，音响

系统能工作，但功放有过载的危险，要求功放有完善的过流保护措施来解决，对电子管功放来讲阻抗匹配要求更严格。

功放如何减少噪声

有些廉价的功放一开机就"嗡嗡"乱叫，不仅影响音质，而且让人心烦。现介绍几种处理方法：

电源及接地点处理

很多功放滤波电容偏小，有四只有1000 μ F左右，并在其两端并一只0.22 μ F的CBB电容，这样不但可以降低功放在静态时的交流声，而且可以提高功放在大动态时的瞬态力度与高频解析力。有些功放即使经上述处理后仍有交流嗡嗡声，可能是接地点不当，一般接地点应选择在滤波电容附近，并采用"一点接地法"才好。

输出级

如果输出级的静态电位偏离零点，会产生极大的嗡嗡声，这时可能是调零电阻或输出对管有问题，可仔细调整功放机输出点电位，应在100mv以下，如调不到零点，应仔细检查功放部分元件如对管等是否有损坏。

前置放大部分

首先把前置放大部分的输入端对地短路，看看噪声是否消失，如果噪音消失，可认定噪音来源于输入信号线，可将其换为三芯屏蔽线，注意屏蔽层只能一端接地。另外，耦合电容应选用漏电小的电容，如钽电容、MKP电容等，音量电位器外壳应接地。

前级功放厂家-山东前级功放-华歌魔方(查看)由华歌魔方科技(北京)有限公司提供。华歌魔方科技(北京)有限公司在组合音响这一领域倾注了诸多的热忱和热情，华歌集团一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：杜经理。