

山水功放原厂配件 山水功放 功放音响维修

产品名称	山水功放原厂配件 山水功放 功放音响维修
公司名称	广州音响功放维修有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广州大道北1966号富仕枫音响维修
联系电话	13711730678 13711730678

产品详情

本公司是日本山水SANSUI音响功放的维修中心，本维修中心被评为服务网点，中国家电维修协会理事单位，中国模范服务维修站，对山水SANSUI各机型电路及故障原理熟悉，能在短时间内把别人修不好、雷击、数据错乱等高难度故障的功放修复。修复后音质达到出厂时效果。欢迎邮寄或上门。

地址：(总部) 广东省广州市越秀区中山一路48号

放大器的噪声有交流声、爆裂声、感应噪声和白噪声等。

交流声是指听感低沉、单调而稳定的100Hz交流哼声，主要是电源部分滤波不良所致，应着重检查电源整流、滤波和稳压元件有无损坏。前、后级放大电路电源端的退耦电容虚焊或失效，也会产生一种类似交流声的低频振荡噪声。

感应噪声是成分较复杂且刺耳的交流声，主要是前级电路中的转换开关、电位器接地不良或信号连线屏蔽不良所致。

爆裂声是指间断的“劈啪”、“咔咔”声，在前级电路中，应检查信号输入插头与插座、转换开关、电位器等是否接触不良，耦合电容有无虚焊、漏电等。后级放大电路应检查继电器触点是否氧化、输入耦合电容有无漏电或接触不良。另外，后级电路中的差分输入管或恒流管软击穿，也会产生类似电火花的“咔咔”噪声。

若功放电路中点输出电压和过流检测电压均正常，而保护继电器不吸合，则故障在保护电路，应检查继

电器驱动集成电路或驱动管有无损坏、各检测电路是否正常。若继电器触点能吸合，但无声音输出，应先检查扬声器是否正常、继电器触点是否接触良好、静噪电路是否动作。另外，负反馈元件有问题，也会造成电路增益下降。修复后音质达到出厂前效果，欢迎邮寄和上门下单。

很多人在选择功放机时，都会掂一下功放机的重量，其实用这一方法去判断功放机的优劣也不失一个简单实用的方法。因为重量轻的功放机肯定是省略了功放机的某些部分或是在选用零件时“缩水”了，但其中明显的就是电源部分。任何一部功放机（或其他的音响器材），都是依靠电源提供能量进行工作的，如果电力供应不足，往往会使机器不能正常工作，从而造成音质的劣化。

本公司是日本山水SANSUI音响功放的维修中心，本维修中心被评为服务网点，中国家电维修协会理事单位，中国模范服务维修站，对山水SANSUI各机型电路及故障原理熟悉，能在短时间内把别人修不好、雷击、数据错乱等高难度故障的功放修复。修复后音质达到出厂时效果。欢迎邮寄或上门。

地址：(总部) 广东省广州市越秀区中山一路48号