

内蒙古乐驱智能 音响功放 通辽功放

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 内蒙古乐驱智能 音响功放 通辽功放 |
| 公司名称 | 内蒙古乐驱智能科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 内蒙古自治区呼和浩特市新城区海拉尔东街东方银座3号楼19-B012号 |
| 联系电话 | 18601981165 |

产品详情

功放

从理论上来说，甲类功放，设备所能达到的大输出功率称为机械设备的额定功率，实际输出功率不会大于额定功率。而如果喇叭作为用电器的实际功率大于额定功率，则喇叭可能会损坏。按这个思路，功放额定功率大控制力一定好吗？其实不是，这里涉及到一个理论知识——阻尼系数，阻尼系数是指放大器的额定负载（扬声器）阻抗与功率放大器实际阻抗的比值，简单来说，阻尼系数过大控制力就过大，纸盆运动被控制住，没有余震，而阻尼系数过小控制力小，导致低音浑浊。

欢迎您拨打图片上的电话联系，ktv功放，获取更多优惠哟~~~

功放保养

1. 用户应将功放放置在干燥、通风的地方，避免在潮湿、高温、油烟化学制剂有腐蚀性的环境中工作。
2. 用户应将功放放置在安全、平稳、不易掉落的台面或机柜中使用，以免碰撞或跌落在地上，将机器损坏或引起更大的人为灾害，如火灾、触电等。
3. 用户应将功放避开电磁干扰严重的环境，如日光灯镇流器老化等放的射的电磁干扰将会引起机器CPU程序错乱，导致机器不能正常工作。
4. PCB布线时注意，电源脚与水漉不能太远，太远可加1000--470U放在它脚边。

欢迎您拨打图片上的电话联系，获取更多优惠哟~~~

开关音箱，应将音量调节到合适位置

无源音箱基本都配有外接功放，音响功放，功放是怕瞬间电流冲击，如果瞬间电流非常大，通辽功放，容易造成功放被烧毁。在开启音源设备前，应将音箱的声音调节到小，待音源设备启动后，再调大音量。反之在关闭音源时，应将音箱的音量调节到小再关闭音源。这样才能很好地保护音箱外接功放。

欢迎您拨打图片上的电话联系，获取更多优惠哟~~~

内蒙古乐驱智能(图)-音响功放-通辽功放由内蒙古乐驱智能科技有限公司提供。内蒙古乐驱智能科技有限公司(www.lequzn.com)在功放、均衡器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，乐驱智能一直以客户为中心、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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。