音响设备销售价格

产品名称	音响设备销售价格
公司名称	杭州专一科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市教工路23号百脑汇0A22-0A20
联系电话	15824455787

产品详情

杭州专一科技有限公司位于美丽的人间天堂--浙江杭州,为开拓市场,实现互惠互利,我们将本着"价格,质量"双优,"诚信,服务"共赢的经营理念,竭诚为广大客户服务。

专业音箱一般采用无源的功率分频器。无源分频器由绕成空心的电感和无极性电解电容组成。由于其体积较大,一般安装在音箱内部。从放大器来的功率输出信号进入音箱后,先送往分频器,然后由分频器的输出端送往各专用扬声器。近年来又有人试验将这种分频器从音箱内移出,放置在功放机箱与音箱之间,减少分频器在音箱内所受的干扰,可使重放音质提高。

杭州专一科技有限公司位于美丽的人间天堂--浙江杭州,为开拓市场,实现互惠互利,音响设备销售价格,我们将本着"价格,质量"双优,"诚信,服务"共赢的经营理念,竭诚为广大客户服务。

音响设备使用与维护 1、音响器材正常的工作温度应该为18~45。温度太低会降低某些机器(如电子管机)的灵敏度;太高则容易烧坏元器件,或使元器件提早老化。夏天要特别注意降温和保持空气流通。

- 2、音响器材切忌阳光直射,也要避免靠近热源,如取暖器。
- 3、音响器材用完后,各功能键要复位。如果功能键长期不复位,其牵拉钮簧长时期处于受力状态,就容易造成功能失常。
- 4、开关音响电源之前,把功放的音量电位器旋至最1小,这是对功放和音箱的一项最1有效的保护手段。 这时候功放的功率放大几乎为零,至少在误操作时也不至于对音箱造成危害。
- 5、开机时由前开至后,即先开CD机,再开前级和后级,开机时把功放的音量电位器旋至最1小。关机时 先关功放,让功放的放大功能彻底关闭,这时候您再关掉前端设备时,不管产生再大的冲击电流也不会

秧及功放和音箱了。同样关面时要把功放的音量电位器旋至最1小,关或放后再关前能与CD机。

- 6、机器要常用。常用反而能延长机器寿命,如一些带电机的部体(录音座、激光唱机、激光视盘机等) 。如果长期不转动,部分机件还会变形。
- 7、要定期通电。在长期不使用的情况下尤其在潮湿、高温季节,最1好每天通电半小时。这样可利用机内元器件工作时产生的热量来驱除潮气,避免内部线圈、扬声器音圈、变压器等受潮霉断。
- 8、每隔一段时间要用干净潮湿的软棉布擦拭机器表面;不用时,应用防尘罩或盖布把机器盖上,防止灰尘入内。

杭州专一科技有限公司位于美丽的人间天堂--浙江杭州,为开拓市场,实现互惠互利,我们将本着"价格,质量"双优,"诚信,服务"共赢的经营理念,竭诚为广大客户服务。

音响设备的连接方法第1种连接方式:

可以单独控制低音的音量,这样我们在慢摇或迪高时调音台1-2编组的音量就可以开大些,在歌手演唱时就可以开小些,这样很灵活:

第2种连接方法:

也可以很好的控制辅助音箱的声音;

第3种主音箱:

我们当然习惯从调音台的L-R总输出来输出音量:

第4种监1听系统:

标准来说要从AUX来输出音量,这样可以按照歌手或乐队的要求,灵活调整调音台各声道的音量,但在较小的音响系统中,监1听信号可以直接从主通道信号取。

以上第1和第2种连接法还要注意:既然1-2、3-4编组我们已经从后面相对应的输出口独立输出信号了给低音系统和辅助系统了,那1-2、3-4编组就不要再通过调音台的总音量输出了,也就是1-2、3-4编组到调音台总音量的切换开关就不要再开了。

音响设备销售价格由杭州专一科技有限公司提供。杭州专一科技有限公司(www.tz1288.com)为客户提供"打印机、复印机、电脑、投影机的租赁及维修"等业务,公司拥有"专一"等品牌。专注于租赁、典当等行业,在浙江杭州有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:李经理。