联胜音响维修服务至上 衡水Accuphase

产品名称	联胜音响维修服务至上 衡水Accuphase
公司名称	广州联胜机电维修有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市荔湾区桥中中路205号101A室
联系电话	13902494422 13902494422

产品详情

P-4500的输出噪讯电压从先前的23uV降到12uV,降低幅度达48%,在高增益下输出,原厂保证讯噪比可达121dB。后,原厂在P-4500端子前加装了感知器,会适当施予负迴授,进而降低输出阻抗并降低整体失真率。至于一般在保护线路上常用的机械式继电器,因为接点阻抗高,所以Accuphase也不采用。

改以MOSFET交换器取而代之,这样一来,P-4500既得到了保护,也使得输出阻抗更低。C-2450是日本AccuphaseC-2400系列中的机种,承袭了高阶C-3850与C-2850的技术。比较特别的是,这次不用preamplifier「前级」这个字,而是和另一款C-2150同样使用controlcenter「控制中心」来称呼这款新机种。金嗓子Accuphase音响器材维修保养,Accuphase音响维修点,广州联胜音响维修公司,欢迎邮寄或上门,地址:(总部) 广东省广州市越秀区大沙头路20号(海印广场对面)

录音输入和输出各1组,且有前级输出和后级输入,AccuphaseCD机维修,不管是连接器材或日后升级都很方便。音箱端子有两组,可供搭配两组音箱切换使用,或以双线接驳音箱玩bi-wire。另有两个插槽可添购模组做扩充,原厂提供三种模组可选购:MM/MC唱放模组AD-DAC模组DAC-RCA输入扩充模组LINE-50。

在功能方面,前面板除了左右声道的动态表头,让你听音乐时也有跳跃的视觉效果。它还有平衡、高低音EQ可调,还附有6.3mm的耳机输入。特别之处更在于它的音控。Accuphase大方地在入门级的E-280上,采用他们自家引以为傲的AAVA可变增益类比音控,比起可变电阻式的传统音控失真更低、S/N比更好。金嗓子Accuphase音响器材维修保养,广州联胜音响维修公司,欢迎邮寄或上门,地址:(总部)广东省广州市越秀区大沙头路20号(海印广场对面)

一样增加了25%。阻尼因数的计算公式是音箱阻抗除以扩大机输出阻抗,Accuphase音响维修地址,假设音箱是8欧姆,就是8欧姆除以扩大机输出阻抗,所以,如果要得到高阻尼因数,就要把扩大机的输出阻抗做到很低。音量旋钮和AAVA音量控制精选MOSFET放大元件E-800怎么做?直接A-48的功率放大级,使用六对MOSFET。

采并联推挽放大线路,E-800使用的MOSFET晶体与E-650不同,电流承受能力更高,衡水Accuphase,E-650使用的是Vishay的元件,电流承受力是21A,而E-800采用Fairchild元件,电流承受力提升到33A,大电流的线路设计对音箱控制力也是一大加分。E-800使用的MOSFET晶体。金嗓子Accuphase音响器材维修保养,广州联胜音响维修公司,欢迎邮寄或上门,地址:(总部)广东省广州市越秀区大沙头路20号(海印广场对面)

联胜音响维修服务至上-衡水Accuphase由广州联胜机电维修有限公司提供。行路致远,砥砺前行。广州联胜机电维修有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为其它具有竞争力的企业,与您一起飞跃,共同成功!