

HY822 鎧悦发明专利二路音箱分频器【书架音箱专用】

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | HY822 鎧悦发明专利二路音箱分频器【书架音箱专用】 |
| 公司名称 | 揭阳市东山区东兴鎧悦电声器材厂 |
| 价格 | 48.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:新锐品牌-【鎧悦】 型号:HY822 |
| 公司地址 | 中国 广东 揭阳市 广东省揭阳市东山区八号街以西东兴办事处集资楼105号 |
| 联系电话 | 86 0663 8231837 15889116897 |

产品详情

| | | | |
|------|-----------------------|----|-------|
| 品牌 | 新锐品牌-【鎧悦】 | 型号 | HY822 |
| 外形尺寸 | 118 × 110 × 35 (mm) | | |

内容提要

内容提要

产品规格

产品图片

我厂参加第五届中国国际专利与名牌博览会参展图片

专利证书展示

高清晰音频分频器技术简介

分频器安装方法

产品规格

由于功率不同价格也不同，因此详细价格请见下表。

温馨提示：下面的价格是一只的价格。

大量购买的可以再商谈价格，我厂会给予优惠。以下参数仅供参考，具体应以喇叭参数为准，进行匹配。购买时请与我们联系，否则恕不退货。

分频点：2.8 khz喇叭阻抗：高音 4 Ω -12 dB ; 低音
4 Ω -12 dB 滤波特性：高音12db/oct ; 低音12db/oct

| | |
|----|-------|
| 型号 | hy822 |
| 功率 | 200w |

产品图片

我厂参加第五届中国国际专利与名牌博览会参展图片

南方电视台《智赢天下》节目到我厂展位采访

观者如云

专利证书展示

高清晰音频分频器技术简介

广东省隍悦音响器材有限公司是中国一家专业生产各种音箱和汽车音响分频器的企业。经过十多年的研发和实践，现已取得音频技术的重大突破并生产出隍悦高清晰音频分频器。该技术已获得了两项发明专利权及两项实用新型发明专利，并在第五届中国国际专利与名牌博览会上展出，获得参观者的一致好评。

分频器是根据各频段扬声器的特性，将功率放大器输出的全频段音乐信号分割成二个或三个频段，使得各频段的音乐信号各行其道，再输送到各单元扬声器去重放，从而才能使各单元扬声器发挥出它们各自应有的音质效果。所以，音响音质效果的好坏分频器起到关键性作用，目前音频技术普遍依靠国外技术的传统做法，但由于一些理论认识的局限，导致音箱普片出现低音浑浊、拖尾音、谐波失真严重；中音模糊不；高音超前、尖硬易烧坏扬声器等问题。为了解决这些问题，我们经过十多年的研究和实践中发现，其实以上所述问题是分频电感通电之后的电磁场与喇叭音圈电感和磁铁的磁场产生相互干扰而出现的，因为声音是由音乐信号和电流通过喇叭音圈与磁铁的磁场产生相互作用力而震动产生出来的，但电流是由磁场两极切割而产生出的，所以有电流就有磁场的区分，由于电感线圈通电之后会产生电磁场，所以现行音频技术是采用电感值的理论做法，导致音箱普片出现以上所述问题，因此本发明技术利用电感通电之后产生的电磁场变化来杜绝分频电感磁场对音圈和磁铁的磁场产生相互干扰所出现的噪音。这就是本发明技术对现有音频技术的重大突破，它将给音响和汽车音响的音质带来全面升级。本分频器在使用同样扬声器组成的音箱和匹配同等功率放大器的情况下，与现有技术分频器组成的音箱相比音质效果明显提高，并且能降低57.1% (thd) 的谐波失真。

欢迎广大音响爱好者和业内同仁一起来欣赏本发明技术带来的优美音质效果，并提出您们的宝贵意见。本公司承诺：如果现在正在使用的音箱改换本分频器后音质效果没有比原来好，可以退货退款。

诚邀国内做品牌音响的厂商合作！

广东省隍悦音响器材有限公司

联系人：王先生地址：广东省揭阳市东山区八号街以西东兴楼105号电话：0663-8231837 传真：0663-8231837手机：13531976660 15889116897官方主页：<http://www.sthuangyue.cn>淘宝旗舰店：<http://shop34550610.taobao.com/>邮箱：hchuangyue@163.com

广东省揭阳市鎏悦音响器材有限公司