

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> TB-9115/9115A型数字调谐汽车收放机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

TB-9115/9115A型数字调谐汽车收放机

关键词: 汽车 收放机 数字调谐

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 江苏省天宝汽车电子有限公司

成果摘要:

在日益激烈的市场竞争条件下,为了紧跟世界先进技术,我公司采用90年代中期刚面市的具有世界先进水平的双中频电子调谐技术,同时采用最新推出的数字锁相环控制CPU及电子音量控制电路,设计一种新型、高档的汽车音响,满足国内市场需求。本机在设计过程中曾出现过一些问题,比如寻台慢。正常情况下,调频波段内频率由低端扫到高端完成一个寻台周期的时间为10秒左右,但此机在第一次做样机时完成一个寻台周期需1分钟左右。经反复检查终于找到原因,原来是因为本振信号干扰到用于锁台的中频信号。本振信号与中频信号都是由调谐器输出并送至DTS TC9321-011中产生调谐误差电压和电台检测信号的。此款车放机已经小批量生产,批量试装及大批量生产阶段,并已与江铃汽车有限公司全顺车正常配套使用,收到了较好的经济效益和社会效益。

成果完成人: 刘华明;胡山;潘兆良;苗璐

[完整信息](#)

行业资讯

- 计算机全自动控制超大容积汽...
- 新型系列汽车灯具真空镀膜设...
- 预防人身车辆交通事故的自动...
- 车用LPG/汽油两用燃料转换专...
- 道路交通事故现场快速测绘仪...
- 提高9.00~20斜交载重轮胎高...
- 汽车(汽油车)用液化石油气装...
- 改善液化气汽车起动和加速性...
- 车用柴油发动机使用低牌号柴...
- 汽车测温用NTC热敏元件

成果交流

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 04-23
- [风洞移测架及其测控系统](#) 04-23
- [智能化静液压传动底盘式机场...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布