

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> TB-9123型卡带/CD双体汽车收放机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### TB-9123型卡带/CD双体汽车收放机

关键词: 汽车 收放机

所属年份: 2003

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:

TB-9123型卡带/CD双体汽车收放机MCU具备收音、磁带机芯、单碟CD、六碟CD、碟CD转换盒控制、失真诊断和安全密码等功能,支持世界先进的调幅双中频接收及旋转编码技术。收音采用了高性能、多功能单片汽车音响专用IC LA1787M;调幅收音部分采用UPPER CONVERSION接收技术,放音部分机芯采用自动转面机芯CDS36MSC;CD部分采用CD-LO2型号,使读碟能力强、稳定可靠;CDC部分采用SANYO公司的6碟CD转换盒。收音/放音/CDC电气技术指标符合企业标准Q/320301MAP64-2002规定,EMC方面满足ES-XW7T-1A278-AB标准和国家标准GB13837-1997。

成果完成人: 张荣光;徐新;尹玉涛;冯奇;张石英;潘兆良;张秋莉

[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