

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> TB-9180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-9180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:

造型和功能参照汽车厂提供的总成图, 包括AM、FM、逻辑机芯, 并可以驳接SANYO 6disc CD CHANGER; CPU采用LC72362N, 具备收音、逻辑机芯及CDC控制, 天气预报, EVC功能, 支持调幅双中频接收机及旋转编码技术; 收音采用IC LA1780, 可实现电子调谐调频、调幅全部功能, 具有噪声抑制性能; 收音机芯采用TN-708P-101, 可实现快速退、暂停、等功能, 收音信号处理器采用HA12194F IC, 可实现磁头信号均衡放大、杜比降噪、音乐识别等功能; CD部分采用SANYO 6disc CD CHANGER, 可实现上下选碟、快速进退、随机播放、等功能; 采用EVC及旋转编码技术, 实现音量、高、低音调控制, 左、右声道、前后声道的转换, 克服了电位器多, 操作困难的缺点。

成果完成人: 冯奇;徐新;尹玉涛;李梦蝉;张荣光;张石英;潘兆良

[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