

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 2.4G无线光电鼠标

请输入查询关键词

科技频道

搜索

2.4G无线光电鼠标

关键词: 无线 鼠标 光电

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 嘉晶电子(深圳)有限公司

成果摘要:

本技术主要应用于电脑周边人机接口产品,无线传输信号和数据,摆脱有线产品的绳索束缚和烦恼,远距离稳定操作,采用2.4GHz GFSK调制,大于1MBPS的数据传输速率,低电流功耗,低电压(1.8V-3.6V)远距离操作(大于10M)。自适应频率跳变,使用PCB天线仅需少量外围原件。不受2.4GHz系统如LAN,蓝牙等影响,与之共存。经简单修改便可以支持单鼠标或单键盘模式或支持其他设备使用,如多媒体PC远程遥控。

成果完成人: 张葵;谢小兵;李金海;罗萧;陈连成

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆综合信息服务平台
- 准噶尔盆地天然气勘探目标评价
- 维哈柯俄多文种操作系统FOR ...
- 社会保险信息管理系统
- 塔里木石油勘探开发指挥部广...
- 四合一多功能信息管理卡MISA...
- 数字键盘中文输入技术的研究
- 软开关高效无声计算机电源
- 邮政报刊发行订销业务计算机...
- 新疆主要农作物与牧草生长发...

成果交流

推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发市

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号