

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> 2H-972社区报警系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

2H-972社区报警系统

关 键 词: [社区](#) [住宅](#) [自动报警](#)

所属年份: 1998

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 厦门华侨电子股份有限公司

成果摘要:

该产品主要用于住宅小区或某一特定范围内用户的防盗、防火以及应付其它紧急情况的全自动、全天候的防盗临近系统。产品分控制中心与用户终端两部分。控制中心接到来自终端的报警信号后, 调出档案资料, 发现警报信号并通知有关人员及时到现场处理。终端可根据用户的需要进行设备。工作电压220VAC; 电流静态40MA、动态300MA; 号码存储1至5个; 中心容量1万户; 中心电话进线接口4路; 备用电源大于24小时; 现场警笛大于80分贝 ; 中心报警提示彩声光显示; 触发方式为N.O、N.C; 拨号方式音频/脉冲皆可(附有软件设置)。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [容错控制系统综合可信性分析...](#) 04-23
- [基于MEMS的微型高度计和微型...](#) 04-23
- [基于MEMS的载体测控系统及其...](#) 04-23
- [微机械惯性仪表](#) 04-23
- [自适应预估控制在大型分散控...](#) 04-23
- [300MW燃煤机组非线性动态模型...](#) 04-23

行业

塔北地

综合通

轻型高

智能化

稳态大

2001年

新疆特

用气象

天水陇

综合机

成果