

# 16路总线电话联网防盗报警系统酒店工厂宾馆酒楼会所防盗报警系统

产品名称	16路总线电话联网防盗报警系统酒店工厂宾馆酒楼会所防盗报警系统
公司名称	深圳市立可安科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:立可安 型号:SS-8016 类型:防盗报警系统
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道宝冠路康桥花园一期8A1703
联系电话	13128903136 18038090529

## 产品详情

16路总线电话联网防盗报警系统ss-8016 简称16路报警主机，主机采用了先进的32位微处理技术作为控制核心，集成度高，可靠性强。控制键盘为中文液晶显示，比传统的led键盘安装方便，操作简捷。该系统是具有很强的使用性被广泛地应用在小区住家及周界报警系统大楼安保系统、以及工厂学校仓储等各类大型安保系统可实现计算机管理并方便地与其它系统集成。采用嵌入式系统设计，32位arm处理器，更快运行速度，超大的容量设计。

1个专用键盘接口，专用于接键盘、打印机模块、联动控制板等输出设备，报警处理速度加快。

2个通讯接口，实现了双总线，在不加任何中继器的情况下可以传输2400m。

可接16个扩展模块，最多可扩展128个防区。

1路750ma辅助输出；1个带电源的警号接口，最大可提供750ma电流输出。

1路键盘电源输出，可提供750ma电流输出；所有输出均提供了电子保险丝，实现过流保护。

1路大电流的开关量输出、2路可编程输出接口，可以方便实现多种事件联动。

可接入32个键盘，独立操作，汉字界面，设备、防区名可任意更改。

32个子系统；每个子系统2个自动布撤防工作表，共64个自动布撤防工作表。

60个时间驱动表，每组时间驱动表可以最多设置执行3个事件（防区布防/撤防、防区旁路/恢复、输出闭合/断开），可以做到无人值守。

60组密码，11级密码权限，可以实现按系统、子系统、设备、防区独立控制，满足各种控制要求。

系统支持8个延时防区，用户可根据实际需求进行延时布防、撤防设置。

多种可编程智能联动，实现电子地图、dvr报警输入、就地报警等功能，每个防区最多支持3个联动输出，支持报警联动、布撤防联动、异常联动等。

周界防范、紧急求助、酒店服务、火警等应用模式可选，可实现快速配置系统。

实时打印功能，可以做到报警、所有操作实时打印功能。

实时时钟带后备电池，掉电后时间正常运行。

1500条历史记录，1500条操作记录。所有操作都实时存储，方便查询。

自动检测485数据总线故障及总线模块是否正常工作，具有防区掉线提示，故障提示。

具有电话线故障检测功能，电话线路如有故障可由主机本地报警。

具有电话线抢线功能，确保报警拨号优先。

总线制分体式键盘，485传输方式，传输距离可达1200m。

可以通过键盘直接产生紧急、火警和救护信号。

全中文液晶键盘，报警信息一目了然，方便查询各种信息、记录。

可通过控制键盘、遥控器、电话、中心计算机进行撤/布防。

可开启或关闭布撤防上报，系统信息上报，在线定时上报等功能。

可通过电话线与报警中心通过contact id协议连接，并可电话通知用户。

主机内置rs232通信接口，通过db9串口线可直接与电脑rs232相连，实现电脑配置主机信息和电脑管理主机系统。

本机具有万年历功能，能自动计算并显示大小月、闰年闰月、星期，计时精确，一年走时误差不超过3分钟，不掉电。

免维护铅蓄电池智能充电控制电路，对电池实时监控，过充、过放、pwm充电控制，使电池寿命最大化。

专业机型、金属机型、坚固可靠，安装调试、使用、维护简单。

可扩展设备 中文液晶控制键盘

单防区扩展模块

单防区带输出扩展模块

双防区扩展模块

双防区带输出扩展模块

双防区带强电输出扩展模块

八防区扩展模块

八防区报警主机

十六路继电器联动模块

三十二路指示灯模块

打印机模块

型号 ss-8016 名称 16路总线电话联网防盗报警系统 报警模块扩充数目  
16个 主机所有防区数目 128个(通过485扩展) 扩增键盘数目 32个  
子系统数目 32个 485总线接口数目 2个 存储接警号码 2组  
存储用户号码 4组 事件驱动时段 20个 事件驱动数目 60个  
存储密码组数 60组 时间表数目 60组 联动模块数目 2个  
(地址分别为:160、161) 定时布/撤防时间 64组(每个子系统支持2个布撤防时间段)  
存储报警信息 1500条报警信息、1500条布/撤防信息 进入/退出延时  
(000-999秒)自由设置 报警时间 (000-999秒)自由设置 报警响度 90db  
分区布防时段 24:00-24:00 事件驱动时段 24:00-24:00 布/撤防方式  
无线遥控器、电话、控制键盘、中心计算机、定时 防区类型  
0:屏蔽:1:立即、2:24小时、3:火警、4:紧急、5:周界、6:延时 无线接收距离  
30—50米(开阔地) 无线接收频率 315mhz,学习式自动对码 报警通讯方式  
pstn市话网拨号传输报警信息 报警通讯协议 兼容contact id通讯协议 输入电源  
ac16.5v 电源输出 dc13.8v 800ma 键盘接口 dc13.8v 800ma 警号接口  
dc13.8v 750ma有源喇叭(110db) 主机耗电 200ma(静态) 750ma(报警状态)  
系统电流 不超过2.5a 键盘接口总线长度 不超过1200m(不加中继器)  
通讯端口总线长度 不超过1200m,2个接口不超过2400m 打印功能 有(地址162)  
需配上专用打印模块和打印机。直接接电脑 可以使用环境 环境温度:-20 ~50  
相对湿度 90%非凝露 机箱尺寸 350mm x 280mm x 75mm(长x宽x厚) 键盘尺寸  
160mm x 95mm x 33mm(长x宽x厚) 重量 2.3kg(不含键盘) 安装方式 壁挂式  
适用范围 室内型号 ss-8016 名称 16路总线电话联网防盗报警系统 报警模块扩充数目  
16个 主机所有防区数目 128个(通过485扩展) 扩增键盘数目 32个 子系统数目 32个  
485总线接口数目 2个 存储接警号码 2组 存储用户号码 4组 事件驱动时段 20个  
事件驱动数目 60个 存储密码组数 60组 时间表数目 60组 联动模块数目 2个  
(地址分别为:160、161) 定时布/撤防时间 64组(每个子系统支持2个布撤防时间段)  
存储报警信息 1500条报警信息、1500条布/撤防信息 进入/退出延时(000-999秒)自由设置  
报警时间(000-999秒)自由设置 报警响度 90db 分区布防时段 24:00-24:00  
事件驱动时段 24:00-24:00 布/撤防方式 无线遥控器、电话、控制键盘、中心计算机、定时  
防区类型 0:屏蔽:1:立即、2:24小时、3:火警、4:紧急、5:周界、6:延时 无线接收距离  
30—50米(开阔地) 无线接收频率 315mhz  
,学习式自动对码 报警通讯方式pstn市话网拨号传输报警信息报警通讯协议兼容contact  
id通讯协议 输入电源 ac16.5v 电源输出 dc13.8v 800ma 键盘接口 dc13.8v 800ma 警号接口  
dc13.8v 750ma有源喇叭(110db) 主机耗电 200ma(静态) 750ma(报警状态) 系统电流  
不超过2.5a 键盘接口总线长度 不超过1200m(不加中继器) 通讯端口总线长度  
不超过1200m,2个接口不超过2400m 打印功能 有(地址162)  
需配上专用打印模块和打印机。直接接电脑 可以使用环境 环境温度:-20 ~50  
相对湿度 90%非凝露 机箱尺寸 350mm x 280mm x 75mm(长x宽x厚) 键盘尺寸 160mm x 95mm

x 33mm (长x宽x厚) 重量 2.3kg (不含键盘) 安装方式 壁挂式 适用范围 室内

本产品的品牌是立可安, 型号是SS-8016, 类型是防盗报警系统, 用途是防盗报警