

## 240路总线报警主机（1928防区）

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 240路总线报警主机（1928防区）                      |
| 公司名称 | 上海安耕电子科技有限公司                            |
| 价格   | .00/个                                   |
| 规格参数 | 品牌:Baner<br>型号:UG-1928<br>供电电源:AC220（V） |
| 公司地址 | 中国 上海市徐汇区<br>漕溪路258弄27号航星商务楼2-413       |
| 联系电话 | 021 60899811 809                        |

## 产品详情

|       |           |        |           |
|-------|-----------|--------|-----------|
| 品牌    | Baner     | 型号     | UG-1928   |
| 供电电源  | AC220（V）  | 通讯方式   | RS485     |
| 继电器驱动 | 未定义       | 探头输入方式 | 总线制       |
| 环境温度  | -10-55（℃） | 环境湿度   | 40-70（%）  |
| 外形尺寸  | 未定义（mm）   | 适用范围   | 商业中心 大型小区 |
| 类型    | 防盗报警主机    |        |           |

### 一. 主要功能

- 1、最多可接1928个防区：自身带有8个有线,通过通讯接口可以外接最多240个报警模块或者可独立布撤防的8防区小主机,每个输入设备最多可接8个防区
- 2、整个主机可以分为8个子系统，每个子系统相当于一台主机。
- 3、外接的接警设备（报警模块或小主机）从000设备开始，按照地址码的顺序，最大239个设备，地址码是239，240号设备是主板自身8个防区。
- 4、每个键盘可以拥有其中的1个或多个设备，各键盘分别对自己的所管辖的所有设备同时进行布防、撤防等操作；键盘可以对单个设备、防区独立进行布防、撤防操作。
- 5、可最多接入8个键盘，独立操作，汉字界面。其中1个主键盘、7个从键盘，通过主键盘或管理密码编程可以让任意键盘跟随所有报警并显示报警信息。
- 6、挂在通讯总线上的设备都可以带有1-32个输出，其中报警模块最多带有1个输出，32路指示灯最多可带16块指示灯板512路输出。每个防区可以联动最多3个输出，联动包括：防区报警联动、防区布撤防联动、防区异常联动。可以达到电子地图、dvr报警输入、就地报警等功能。

- 7、有3个密码权限,包括管理、编程、操作。
- 8、可实现与中心计算机连接。
- 9、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。
- 10、通过键盘密码、遥控器、中心计算机、电话进行撤/布防。
- 11、通过管理密码或者对主键盘 ( 0号键盘 ) 的撤布防,同时对所有键盘进行撤布防。
- 12、通过键盘对单个分区、防区进行布撤防。
- 13、通过键盘对联动设备单个或全部进行操作。
- 14、通过电脑进行编程和配置。可远程配置好 ,文件发送 ,就地写入主机 ,让编程和服务更为简单、有效

## 二 . 电性能指标

- 1、输入电源 ac16.5v
- 2、主机板耗电静态 300ma
- 3、报警状态 850ma
- 4、输出电源 dc13.8v
- 5、报警输出口 dc14v 800ma
- 6、外观尺寸 350 x 280 x 75mm
- 7、键盘端口总线总长度不得大于1200m
- 7、通讯端口总线总长度每个接口不得大于1200m ,两个接口最多可达2400m