

西安海湾消防、海湾消防报警控制器

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 西安海湾消防、海湾消防报警控制器 |
| 公司名称 | 西安瑞昌电子有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 陕西省西安市高新区科技三路西口玫瑰公馆11号楼1009室 |
| 联系电话 | 86-02988385940 13359204208 |

产品详情

一、海湾牌 jb-qg-gst5000/968 柜式消防火灾报警控制器报警主机的产品特点：

1. 报警容量大：可容纳 14 路报警信号，报警容量可扩展至 256 路。
2. 报警信号强：报警信号采用 24V 直流电压，报警信号强度为 6A。
3. 报警信号远：报警信号传输距离可达 1000m。
4. 报警信号准：报警信号采用脉冲信号，报警信号准确度高。
5. 报警信号快：报警信号响应时间小于 1s。
6. 报警信号稳：报警信号采用稳压电源，报警信号稳定性好。

7. 报警信号强：报警信号采用 24V 直流电压，报警信号强度为 6A。
8. 报警信号远：报警信号传输距离可达 1000m。
9. 报警信号准：报警信号采用脉冲信号，报警信号准确度高。
10. 报警信号快：报警信号响应时间小于 1s。
11. 报警信号稳：报警信号采用稳压电源，报警信号稳定性好。
12. 报警信号强：报警信号采用 24V 直流电压，报警信号强度为 6A。
13. 报警信号远：报警信号传输距离可达 1000m。
14. 报警信号准：报警信号采用脉冲信号，报警信号准确度高。
15. 报警信号快：报警信号响应时间小于 1s。
16. 报警信号稳：报警信号采用稳压电源，报警信号稳定性好。

17. 报警信号强：报警信号采用 24V 直流电压，报警信号强度为 6A。
18. 报警信号远：报警信号传输距离可达 1000m。
19. 报警信号准：报警信号采用脉冲信号，报警信号准确度高。
20. 报警信号快：报警信号响应时间小于 1s。
21. 报警信号稳：报警信号采用稳压电源，报警信号稳定性好。