

SP-1003plus-4/8/16华瑞气体报警控制器主机

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | SP-1003plus-4/8/16华瑞气体报警控制器主机 |
| 公司名称 | 山东旭胜安全科技有限公司 |
| 价格 | 4500.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:华瑞 型号:SP-1003plus 产地:南京 |
| 公司地址 | 山东省济南市高新区舜旺路258号明湖白鹭郡一区8-503 |
| 联系电话 | 18663783635 |

产品详情

SP-1003plus-4/8/16华瑞气体报警控制器主机是华瑞生产的一款壁挂式气体报警控制器，控制器的CPU采用ARM，运算速度快、精度高、可靠性强，工作稳定，多种信号输出，可方便接入PLC/DCS等工控系统及外部设备，报警声压级可设定 65dB、95dB、115dB，可存储1000条以上报警记录，便于查询、管理，适用于各种标准 4 ~ 20mA 信号的测量与控制。

SP-1003plus-4/8/16华瑞气体报警控制器主机技术参数：

工作电源 220VAC +10% , -15% ; 50Hz ± 5Hz

工作电流 1A @ 24VDC

备用电源 24VDC , 7.2Ah

输出电源 24VDC , 500mA

工作方式巡检

功率80W（满载）

输入信号 4~20mA（2线/3线检测器）

输出/ 报警4~20mA（可选）

报警记录

首报通道号显示、报警部位显示、报警事件记录、时间、
浓度等

报警设定

越限报警（高于设定值报警，两级可设）；

区间报警（适用于氧气）

报警功能

各级独立的LED灯指示和不同频率的声响

报警区分不同报警等级，报警声压级可设定（65dB、
95dB、115dB）

报警输出

3个公共继电器，分别为公共一级、公共二级、

公共故障报警继电器输出，8个可编程继电器（-16型）

/4个可编程继电器（-8型）

触点容量220VAC,5A

通讯接口RS-485 MODBUS

RS-485 MODBUS（RS-232）

环境温度 -20 ~+55

环境湿度 0~99% RH（无凝露）

环境压力 86~106kPa

显示方式 240 × 128 点阵LCD，带蓝背光

分辨率根据量程而定

测量精度 < ± 1%

外形尺寸 500mm × 335mm × 125mm（HWD）

外壳颜色 灰

重量15kg

CCCF 073124850338R0M

SP-1003plus-4/8/16华瑞气体报警控制器主机应用领域

石油、化工、冶金、矿业、消防、燃气、环保、电力、通讯、造纸、印染、粮食储备、城市供水、污水处理、食品、科研、教育、国防