

可编程电流/电压/热电偶/热电阻报警器

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 可编程电流/电压/热电偶/热电阻报警器 |
| 公司名称 | 重庆摩天尔仪器仪表有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:MOORE 产品型号:SPA2 测量精度:±1位 |
| 公司地址 | 重庆市北碚区北温泉镇金华路141号1-5-4号(仅作办公室) |
| 联系电话 | 02369295678 13908307496 |

产品详情

| | | | |
|------|-------------|------|----------------|
| 品牌 | MOORE | 产品型号 | SPA2 |
| 测量精度 | ±1位 | 工作环境 | -40 ~85 |
| 结构型式 | 铝制金属外壳(DIN) | 外形尺寸 | 55×100×138(mm) |

概述

通用型spa2可编程报警设定器提供开/关控制,多种过程条件,变化等级能及紧急停车报警,它接收多种输入信号。例如:变送器信号,温度传感器信号以及其他一些监测和控制仪表的信号:

23种类型热电阻

8种类型热电偶(j、k、e、t、r、s、b、n)

电流或电压信号(0-50ma,0-10v,0-250vac,0-5vac)

电阻和电位器(0-4000)

直接毫伏输入(-10~120mv)

双报警或四报警输出

当被监测过程变量超过继电器输出用户设置的高限或低限时,4-线制spa2提供两个或四个独立的单独组态的报警输出,常用于启动警告灯、预告器、铃、泵、电机或停车系统等。

性能

通用标准：不必做大量不同量程规格的报警器库存。

20位输入精度：最好的传感器（rtd及t/c）和模拟信号（电流及电压）输入的数字精度。

可按键或pc编程：有密码保护，spa2支持前面板按键选择或者基于windows操作界面的pc组态软件。

长期稳定性：预标定的稳定性长达5年。

大字体5位过程和状态显示器：按键组态过程中可显示菜单提示，过程变量，输出或者两个可选择的工程单位之间的转换。

报警及变送功能组合：当同时需要变送和报警功能时，模拟输出选项可为用户减少采购费用和安装时间。

隔离和抗无线电波/电磁干扰：对地回路噪音无线射频以及电磁干扰有很好的防护效果。