



SC6500 通用型控制器

仪表特点：

- LCD 大屏彩色液晶显示
- 智能菜单操作
- 数据记录&曲线显示
- 手动或自动温度补偿
- 三组继电器控制开关
- 高限、低限、迟滞量控制
- 4-20mA&RS485 多种输出方式
- 同一界面显示输入值、温度、电流值等
- 可设密码保护防止非工作人员误操作

技术参数：

- (1) 接入信号: RS485 通讯传感器;
- (2) 2 路电流输出:
0/4~20mA (负载电阻<750Ω);
- (3) 通讯输出: RS485 MODBUS RTU;
- (4) 三组继电器控制触点:
5A 250VAC, 5A 30VDC;
- (5) 供电电源:
85~265VAC±10%, 50±1Hz, 功率≤3W;
9~36VDC, 功率: ≤3W;
- (6) 外型尺寸: 215*125*80mm;
- (7) 安装方式: 壁挂式;
- (8) 防护等级: IP65;
- (9) 仪表重量: 1.5kg;
- (10) 仪表工作环境:
环境温度: -10~60°C;
相对湿度: 不大于 90%;
除地球磁场外周围无强磁场干扰。