



## 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 $<750\ \Omega$ )；
- (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 $\pm 10\%$ , 50 $\pm 1$ Hz, 功率 $\leq 3$ W；  
9~36VDC, 功率： $\leq 3$ W；
- (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℃；  
相对湿度：不大于 90%；  
除地球磁场外周围无强磁场干扰。