

产品描述



4回路、10A/回路电机控制模块，采用专业高品质10A继电器元器件，高可靠、长寿命。适合于控制电动门、窗、通风机等的开闭状态或者开度。控制器面板上有运行指示灯和对应回路状态指示灯，通过按键可直接对每个回路进行控制。

技术参数

- 工作电压: AC180–250V, 50Hz。
- 负载能力: 10A/路×4路输出，每路两个触点，分别控制电机正/反。
- 通讯接口: AT-Net485 总线，IO（预留）。
- 消耗 AT-Net 总线电源: DC24V。
- 总线接线端子: 4 pin 插拔式接线端子 (5.08mm*4P)。
- 负载接线端子: 插拔式接线端子，允许最大导线截面积 5mm²。
- 工作环境: 工作温度 0–45°C，工作湿度≤95%。
- 质量标准: CE 认证，符合 EMC 和低压方针。
- 安装方式: 标准 DIN Rail 导轨。
- 外形尺寸: L222×W115×H68 (mm)。

功能特性

自带本地控制按钮和回路状态指示灯可直接手动对每路开关控制，便于调试和紧急手动直接控制。接线采用高可靠的插拔式接线端子，使得其非常易于工程安装与维护。

预留了一个干接点输入接口，可供紧急信号（例如消防）对照明的联动控制。

独特的铝合金材料外壳，强制散热，强抗干扰，更加保证设备工作的稳定可靠。

通过参数设置可实现方向改变时暂停、风速传感器监视、大风报警安全措施、百叶窗运转时间/调角时间、通风运行时间、定位（2个预设位置/路）。

