

## 产品参数

**产品型号:** YYC-2S (24种常用功能, 满足更多应用需求; 可以控制电磁阀, 水泵, 电机, 灯带等运行自如)

**输出功率:** 可以控制5A 以内的直流或者交流负载

**时间范围:** 0.01秒~999分钟任意时间可调

## 接线说明

**DC+:** 输入直流电源正极

**DC-:** 输入直流电源负极

**IN+:** 信号输入端正极

**IN-:** 信号输入端负极

**NO:** 继电器常开接口, 继电器吸合前悬空, 吸合后与COM短接

**COM:** 继电器公用接口

**NC:** 继电器常闭接口, 继电器吸合前与COM短接, 吸合后悬空

**按钮触发:** (正极触发: DC-与in-短路起来, DC+与IN+接按钮)

或: (负极触发: DC+与in+短路起来, DC-与IN-接按钮)

## 功能列表

**P-11:** 点动 (给信号继电器吸合, 信号消失继电器停止)。

**P-12:** 自锁 (给一次信号继电器吸合, 再给一次信号继电器停止)。

**P-13:** 给信号, 继电器吸合A秒自动停止; 在延时期间触发无效。

**P-14:** 给信号, 继电器吸合A秒自动停止; 在延时期间触发重新计时。

**P-15:** 给信号, 继电器吸合A秒自动停止; 在延时期间触发叠加计时。

**P-16:** 给信号, 继电器吸合A秒自动停止; 在延时期间触发复位。

**P-17:** 给信号, 继电器吸合, 输入信号断开, 开始计时A秒后断电, 在延时期间再次给信号保持输出, 计时停止。

**P-18:** 通电后, 继电器立刻吸合, 延时A秒后断电; 直到下次通电

**P-21:** 给信号, 延时A秒后, 继电器吸合。

**P-22:** 给信号, 超过A秒后, 继电器吸合, 信号消失, 继电器停止。

**P-23:** 信号消失超过A秒后, 继电器吸合, 有信号, 继电器停止。

**P-24:** 有信号 超过A秒后, 继电器吸合, 信号消失超过A秒后, 继电

P-24: 有信号 超过A秒后, 继电器吸合, 信号消失超过A秒后, 继电器停止。

P-25: 有信号 超过A秒后, 继电器吸合, 再次有信号超过A秒后, 继电器停止。

P-26: 有信号 继电器吸合A秒后停止, 信号消失继电器再次吸合A秒后停止。

P-27: 检测有脉冲信号, 继电器停止; 没有脉冲信号, 继电器延时A秒吸合; (信号持续或者信号消失都视为没有脉冲信号)。

P-28: 通电后, 延时A秒后, 继电器吸合, 直到断电。

P-31: 通电后, 继电器吸合A秒, 断开B秒, 无限循环; 断电停止。

P-32: 有信号, 启动P-31无限循环; 信号消失, 终止循环。

P-33: 给一次信号, 启动P-31无限循环; 再给一次信号终止循环。

P-34: 通电后, 延时A秒后, 继电器吸合, 吸合B秒后停止。

P-35: 有信号, 延时A秒后, 继电器吸合, 吸合B秒后停止。

P-36: 有信号, 超过A秒后, 继电器吸合, 吸合B秒后停止, 信号消失, 计时清零停止。

P-37: 有信号,继电器吸合A秒自动停止, 停止后再计时B秒, 在A+B时间内信号触发无效。

P-38: 有信号,继电器吸合A秒自动停止, 停止再计时B秒后, 再次吸合A秒自动停止。

P-41: 有信号不动作; 信号消失触发; 继电器工作延时A时间后断开。

P-42: 信号消失, 延时A时间后, 继电器工作; 工作B时间结束。

P-43: 信号消失 超过A时间后, 继电器工作; 工作B时间结束。

P-44: 通电后, 继电器工作A时间, 停止B时间; 循环C次自动停止。

P-45: 通电不动作, 给信号后; 继电器工作A时间, 停止B时间; 循环C次自动停止; 再给信号, 再次执行一次。

P-46: 给信号超过A次后, 继电器吸合; 保持吸合; 断电停止。

P-47: 给信号超过A次后, 继电器吸合B秒停止。

P-48: 在C秒内, 连续给信号超过A次后, 继电器吸合B秒停止。

顶部

## 按键说明

按第一次K1, (需要超过1秒才有效, 防止误触发) 显示: P -11: K2调  
井之横式, K2K4调井之横式

## 按键说明

按第一次K1, (需要超过1秒才有效, 防止误触发) 显示: P -11: K2调节主模式, K3K4调节功能。

按第二次K1, 屏幕显示: A001: K2和K3调节第一个时间A, K4调节小数点 (时间单位)。

按第三次K1, 屏幕显示: B001: K2和K3调节第二个时间B, K4调节小数点 (时间单位)。

按第四次K1, 显示“———”表示进入待机状态。

待机状态下按K4, 可以永久关闭/打开显示, 切换低功耗模式。

### 小数点时间单位说明:

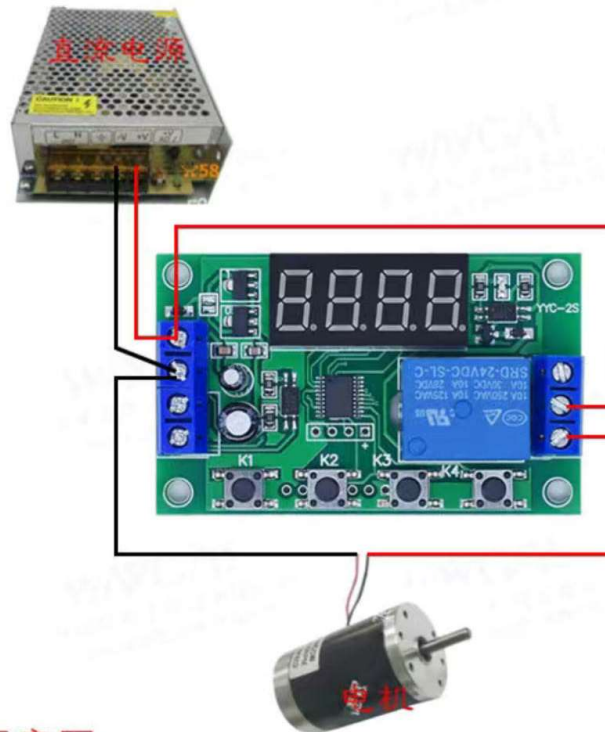
X.XX 小数点在百位, 计时范围: 0.01秒~9.99秒

XX.X 小数点在十位, 计时范围: 0.1秒~99.9秒

XXX 没有小数点, 计时范围: 1秒~999秒

XXX. 小数点在个位, 计时范围: 1分钟~999分钟

## 接线图示

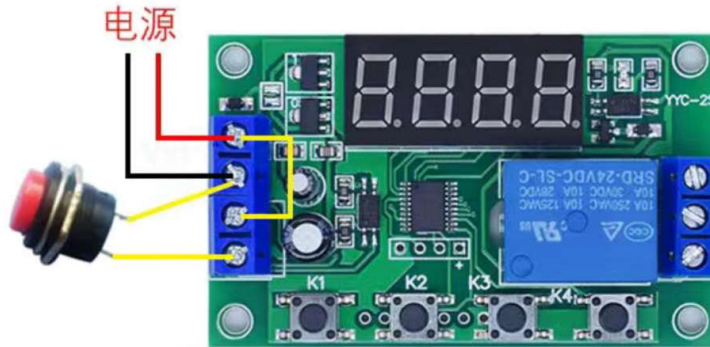


接按钮示意图:

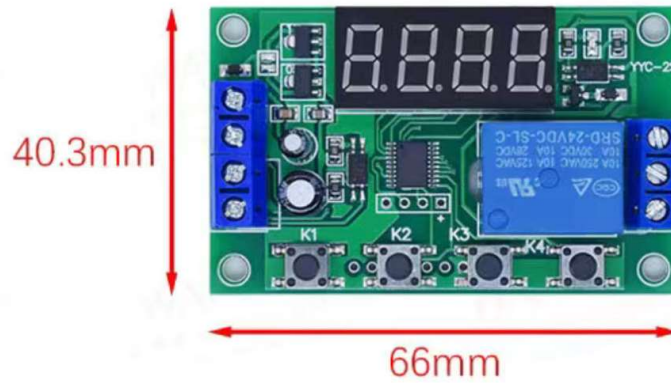
### 接按钮示意图:

DC+和IN+短接

DC-和IN-之间接按钮

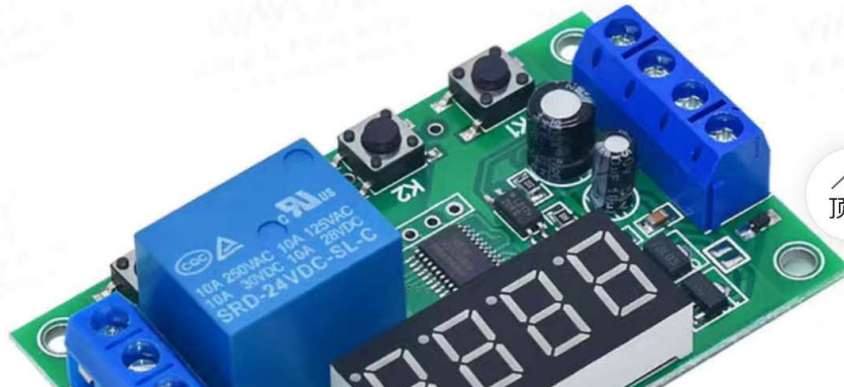


### 产品尺寸



重量: 26.7g

### 产品实拍



顶部