

## 2 路带光耦继电器模块使用说明

模块参数:

1. 尺寸: 50.6mm(长)\*38.8mm(宽)\*19.3mm(高)
2. 体重: 30g
3. PCB 颜色: 黑色
4. 板子四周带 4 个固定螺丝孔, 孔直径 3.1mm, 方便安装及固定
5. 继电器选用优质松乐继电器, 单刀双掷。一个公共端、一个常开端、一个常闭端
6. 光耦隔离, 抗干扰性好
7. 低电平吸合, 高电平释放。吸合时状态指示灯亮, 释放时状态指示灯灭
8. VCC 为系统电源, JD\_VCC 为继电器电源。默认发 5V 继电器, 插上跳线帽即可
9. 继电器最大输出: 直流 30V/10A, 交流 250V/10A

接线说明:

VCC: 系统电源正极

GND: 系统电源负极

IN1--IN2: 继电器控制端口