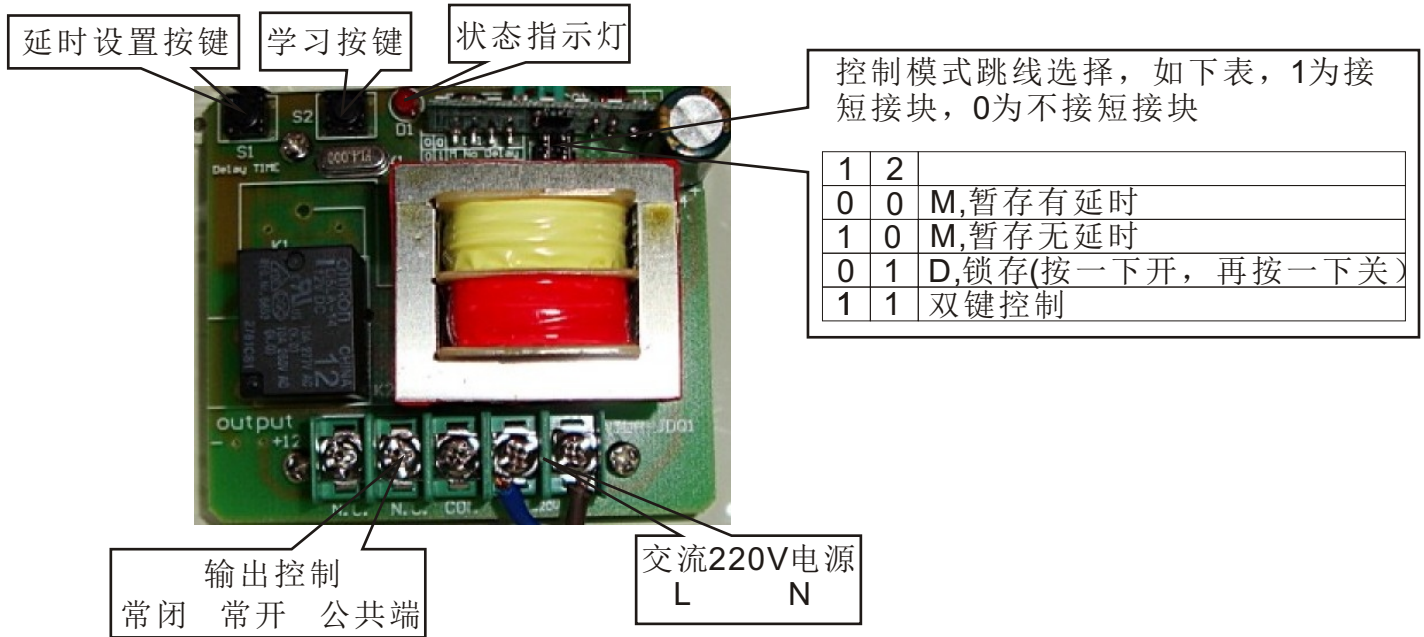


一路交流遥控开关 JLH-JDQ1

- 工作电压：交流220V
- 工作频率：433MHz
- 可以学习的发射编码IC 型号：2262 1527
- 接收 IC 型号:MICROCHIP 单片机
- 控制模式: 四种
- 最大控制电流 5A/30A
- 遥控距离：80 米左右
- 控制模式:独立继电器输出工作模式
- 控制负载类型 信号控制 灯泡, 节能灯, 日光灯, 电机等各种类型的负载
- 有很多种不同的地址码接收到信号后 继电器动作在遥控电动门、窗、开关、安防等遥控领域应用



延时时间设置：

控制模式有一种“M，暂存有延时”模式，按下遥控器，输出会延时一定的时间，然后会关闭输出，这个延时时间可通过“延时设置按键”设置。只要长按“延时设置按键”，按下按键的时间就是延时时间，最长可设置2分钟。

学习遥控器方法：

按一下“学习按键”，松手，然后按需学习的遥控器的按键，学习完成。

删除遥控器的方法：

长按“学习按键”，直到红灯由亮转灭，所有已学习遥控器就会被删除。