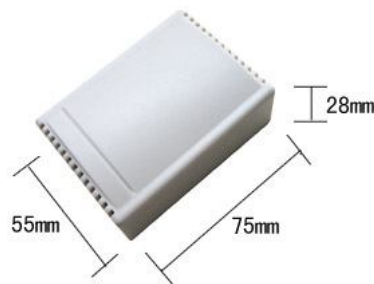


JGZ-PC1L30A V2.0 单路学习型遥控开关

本公司设计制造的单路无线控制器，输出 1 路无源开关量信号，输出模式点动、互锁、自锁三种可自己设置。具有高保密性、性能稳定、功耗低的特点。可替代各种手动控制的开关。主要应用于电动门、窗、起吊设备、闸道、升降器、工作控制及安防行业等领域。

技术参数：

产品型号	JGZ-PC1L30A V2.0
工作电压	DC12V、AC12V
待机电流	8MA
工作频率	315MHz
编码类型	支持固定码/学习码
输出类型	一路无源输出(默认常开触点，常闭触点可通过焊点设置)
输出模式	点动（默认）/自锁/互锁/延时断开
负载能力	180W



线路板尺寸：70*50*18mm

对码与清码：

通电后，电源指示灯亮时：

长按对码开关约 8 秒钟，对码指示灯亮起再熄灭时，说明已清空
(加配遥控器不用清空直接对码。更改工作模式必须先清码再对码。)

工作模式由对码决定，具体如下：

点动——按 1 下接收器上的对码开关，松手。再按遥控器按键

自锁——连按 2 下接收器上的对码开关，松手。再按遥控器按键

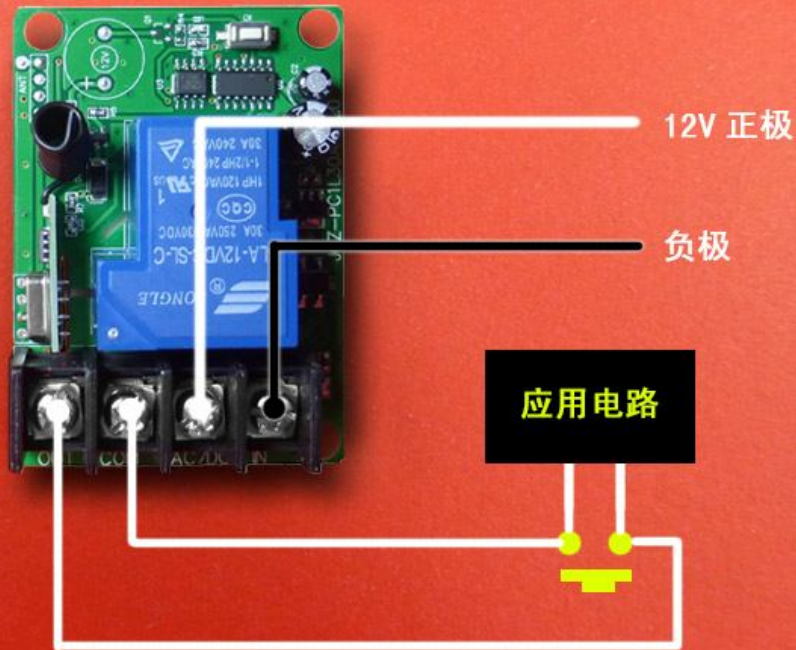
互锁——连按 3 下接收器上的对码开关，松手。再依次按遥控器上要作为【开】和作为【关】的键

使用提示：1、加配遥控器时不需清码，直接对码操作；2、如果遥控器在使用过程中丢失，可清码让丢失的遥控器无法再控制，现有的遥控器重新对码；3、如需用到延时断开功能，请咨询客服。

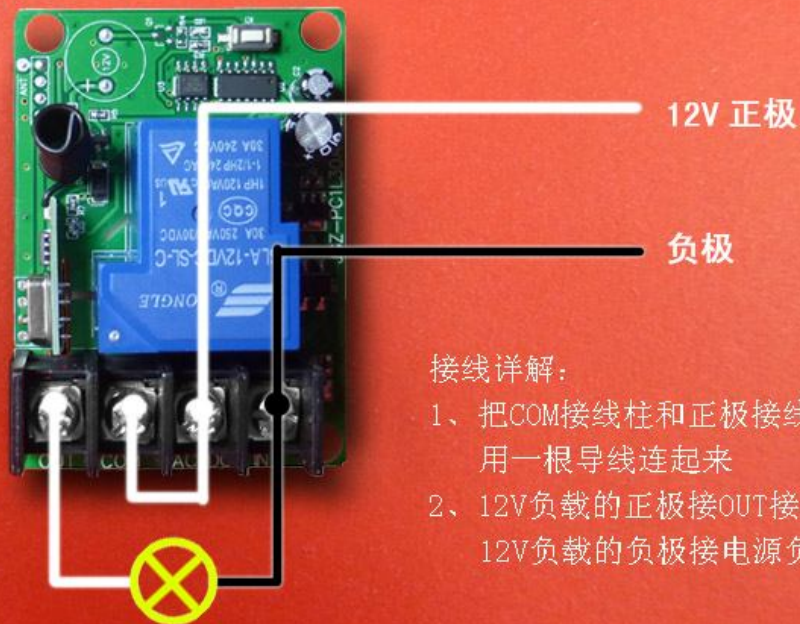
替代手动开关接线示意图

接线详解：

从COM接线柱和OUT接线柱引出两根线分别接到 要替代的手动开关 的两端



控制 12V 负载接线示意图



接线详解：

- 1、把COM接线柱和正极接线柱用一根导线连起来
- 2、12V负载的正极接OUT接线柱
12V负载的负极接电源负极

控制其他电压负载接线示意图

接线详解：

把COM接线柱和OUT接线柱
当作一个物理开关
串联到电路中

