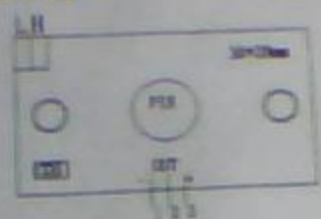
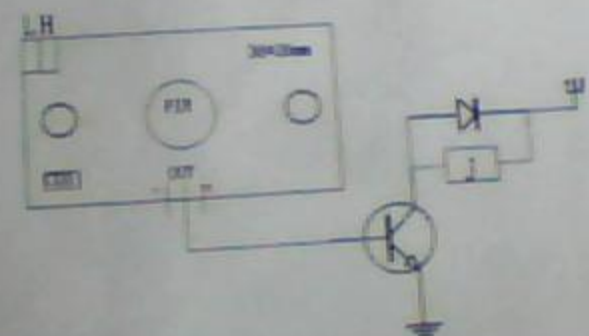


### 一、模块外接示意图

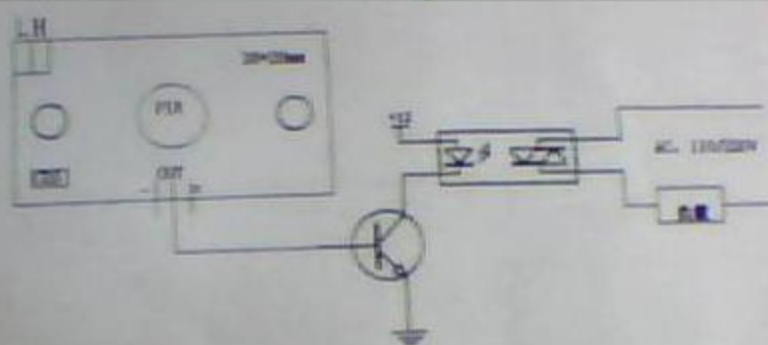


- 1: -电源负极
- 2: OUT信号输出
- 3: +电源正极
- 4: H可重复触发端口
- 5: L不可重复触发端口
- 6: CDS光敏电阻

### 二、直流负载线路图



### 三、交流负载线路图



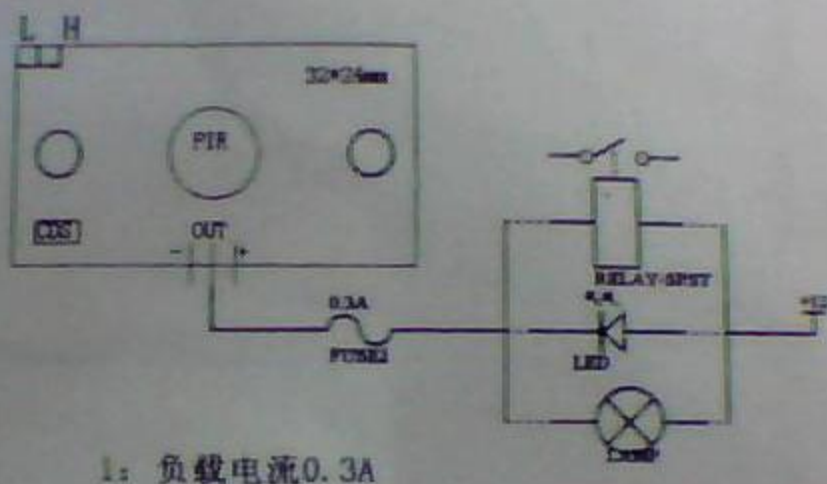
### 四、主要技术参数

- 1: 使用电压: DC4.5-20V
- 2: 静态电流: 50uA
- 3: 电平输出: 高3V
- 4: 电平输出: 低0V
- 5: 电平保持时间: 3-900秒可调
- 6: 触发方式: L不可重复触发; H可重复触发
- 7: 感应角度: 110度
- 8: 感应距离: 7M

### 五、

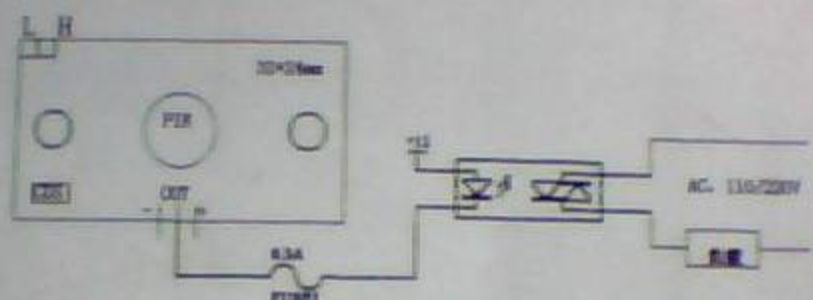
模块出厂设定为不可重复触发方式, 当检测到人体信号, 触发电平保持时间为3秒, 间隔时间为5秒, 加光敏电阻可抑制白天触发, 模块初次加电间隔输出二次, 延时二分钟后进入正常检测, 本公司可根据客户要求生产模块, 您在使用中有任何要求和疑问

### 6、直流负载线路图



1: 负载电流0.3A

### 7、交流负载线路图



1: 负载电流0.3A