BR-0013人体感应开关使用说明书

VER 1.0

产品概述:

人体红外感应开关适合安装于楼道、酒店、仓库、地下室等场所。

性能特点:

- 1. 市电火线接LIN,零线接N,负载接在LOUT与N之间,无需任何配件,内部无需电池。
- 2. 开关可接各种类型的负载(各类白炽灯等)。
- 3. 采用专用集成电路,工作稳定,抗干扰能力强。
- 4. 品质可靠, 开关次数可达20万次以上。

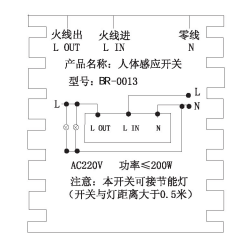
性能指标

- 1. 工作电压: AC180V~250V, 50HZ。
- 2. 功耗: <0.02W。
- 3. 延迟时间: 25秒。
- 4. 负载功率: 0.8W~200W。
- 5. 感应距离: 5~10m。
- 6. 感应角度: ≤110°。
- 7. 光照度: ≤10LUX。
- 8. 尺寸: 86*86*30mm(标准86型墙壁开关尺寸)。

安装注意事项

- 1、安装时不得带电接线,严禁负载短路,接线方法参见产品接线图。
- 第一次加电使用可能需要30-60秒内部电压建立时间,开关即可正常工作。
- 2、推荐一只开关控制一组负载,当控制负载过大或过小时,应向厂家咨询。

注意:在安装时,如果客户安装在左手位置,请客户把盒盖打开,把菲涅尔透镜旋转90°, (顺时针或者逆时针均可)。





注意:

三条线的位置请对正出线口的中心位置。