

微波感应开关 35W人体感应开关

产品名称	微波感应开关 35W人体感应开关
公司名称	中山市古镇雅佳视灯饰配件营销部
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:其他,其他,ALLYESALLMAY 型号:AM-RS-04
公司地址	广东中山市古镇曹一乐丰西路29号
联系电话	86 400 8004232 18022069366

产品详情

内置感应开关 带光控感应器开关 微波感应开关 35w人体感应开关特性：

- 1.微波感应开关是利用多普勒效应原理，自主研发平面天线发射接收电路，智能检测周围电磁环境，自动调整工作状态。
- 2.工作方式：感应开关接通后，在延时时间段内，如有移动物体，开关将持续接通，直到移动物体离开并顺延时间。
- 3.感应模式：a.只能夜间感应；b.白天夜间都能感应模式，我司默认设置为白天夜间感应模式。因此需要夜间感应的客户请备注或联系我们，如没有特别说明，我司一律按默认模式发货
- 3.光敏控制：根据外界的光线强度，来控制开关是否工作，以达到节能效果。
- 4.与红外产品比较：雷达开关感应距离更远，角度广，无死区，能穿透玻璃，和薄木板，根据功率不同，可以穿透不同厚度的墙壁，不受环境、温度、灰尘等影响，在37度情况下，感应距离不会缩短。微波开关是红外开关的理想更新换代产品。

使用范围：走廊、楼道、卫生间、地下室、车库、仓库、监控等节能自动照明场所

微波雷达感应开关参数

- 1.输入方式：185 ~ 265v
- 2.输出方式：控制最大功率35w，可控硅驱动
- 3.环境温度：-20 ~+50

4.自身功耗： 0.2w

5.延时时间：20秒 ± 5秒（可定做）

6.感应距离： 8米（可定做）

7.感应角度：180*360度，前半球

微波雷达感应开关细节

微波雷达感应开关原理

此开关采用了军工通讯的微波（雷达）技术及微处理器设计而成，具有采样精确、长时间工作稳定、适应温度范围宽及感应覆盖面积大等特点（这是红外线人体感应开关所达不到的效果）。由微波雷达感应模块发出雷达扫描信号，可以穿透木门、玻璃、及较薄的墙体(可以隐蔽用于防盗探测，或应用于低压灯具)。

微波雷达感应开关接线图

微波雷达感应开关注意事项：1)对感应灯进行任何拆装操作前请先关闭电源，由专业电工操作。

2)使用感应器必须严格遵循合适的国家安全线路规章和用电要求。

3)本开关不能被全金属屏蔽感应器窗口；您必须确保感应器窗口没有金属体。

4)如遇某些特殊情况或使用在特殊的环境中，使到感应器有失控现象时请将感应距离稍降低些即可。本产品保用2年，保用期间属质量问题本公司负责免费维修，（超负荷使用或人为损坏、拆卸、及不可抗拒的自然灾害至损坏，则不属保修范围）。买家必读

温馨提示

为了体现公平诚信交易原则，减少不必要的购物纠纷，也为了各位买家营造一个安全舒心的购物环境。请各位买家在购物前仔细阅读一下条款！顺祝各位有个愉快的购物心情，我们会竭诚为您提供最热情周到的服务。

1.买家在收货时一定要验明货物完好后再签收，如果您签收了即默认货物完好！如果您签收后发现货物损坏，我们也无法向快递公司索赔。验货时发现货物损坏请不要签收，请立即联系雅视，我们一定会在最短的时间内给你一个最满意的答复！

2.我们委托的快递公司和邮局为第三方，运输过程中难免出现快慢问题，如果在正常的时间内您没有收到货时，请及时和我们联系，我们会帮您查件或催件。请不要因为快递慢了给我们一个差评或中评。每一个好评都是用汗水争取来的，请珍惜本店劳动成果。谢谢大家的理解。

本产品的加工定制是是，品牌是其他,其他,ALLYESALLMAY，型号是AM-RS-04，工作电压是185-265（V），感应范围是8米以内，感应原理是多普勒效应微波感应雷达感应，负载功率是35W以内，输出形式是控制最大功率35W，可控硅驱动，延时关闭时间是20S，适用范围是走廊,楼道,卫生间,地下室,车库,仓库,监控等节能自动照明场所。，产品认证是ce，规格是L41xW28xH24，裸板尺寸是L33*W24*H19