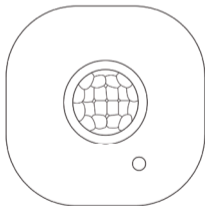


CẢM BIẾN CHUYỂN ĐỘNG GẮN TRẦN (OS-MS-310)

Cảm biến chuyển động gắn trần (MS-310) hoạt động bằng điện, kết nối với LAM-110 hoặc LAM-RGB. Cảm biến chuyển động được sử dụng cho mục đích an ninh, an toàn và tiết kiệm năng lượng.



Cảm biến chuyển động gắn trần

1

1. Thông số kỹ thuật

Giao thức làm việc	
Loại pin	Không dùng pin
Điện áp ngõ ra	5 VDC
Góc quét	Ngang 110°, dọc 93°
Phạm vi cảm biến	10m (chiều cao lắp đặt 2m)
Kích thước	
Trọng lượng sản phẩm	35g
Kích thước sản phẩm (mm)	55 (cao) x 55 (rộng) x 31 (sâu)
Hoạt động kết hợp với OS-LAM-110 hoặc OS-LAM-RGB	

2

2. Tiện ích:

Phát hiện chuyển động trong phạm vi phủ sóng.

Chế độ tiết kiệm năng lượng: kích hoạt LAM-110 hoặc LAM-RGB (khi một trong hai thiết bị đó đang trong chế độ tự động) mở đèn nếu MS-310 phát hiện chuyển động và tắt đèn sau khoảng thời gian đã được cài đặt sẵn.

Chế độ an ninh: nếu MS-310 phát hiện chuyển động, thiết bị sẽ kích hoạt trạng thái mở đối với các thiết bị đang trong chế độ tự động, kích hoạt chuông báo động, gọi và gửi tin nhắn SMS đến số điện thoại của người dùng (cần phải đăng ký sử dụng dịch vụ này) và đồng thời gửi thông báo lên ứng dụng OnSky Smart khi chế độ an ninh được bật.

3

3. Lắp đặt:

- Kết nối với LAM-110 hoặc LAM-RGB để cấp nguồn cho cảm biến chuyển động. Nối lần lượt dây Đỏ, Đen và Cam của LAM-110/LAM-RGB với dây Đỏ, Đen và Cam của MS-310.
- MS-310 hoạt động chung với LAM-110 hoặc LAM-RGB trên ứng dụng OnSky Smart.

4. Vị trí lắp đặt:

Cảm biến MS-310 nên đặt ở độ cao 2m tính từ mặt đất để tối ưu khả năng phát hiện chuyển động và tại các vị trí có tầm quan sát rộng nhất.

Bảo hành 02 năm theo tiêu chuẩn nhà sản xuất

Vui lòng tham khảo tại

www.onskyinc.com | Hotline: 0888 008 459