



WM-R

GIỚI THIỆU

Wifi Module Relay (WM-R) là thiết bị có chức năng nhận tín hiệu từ phần mềm Control BMS Software và đóng – mở relay theo cấu hình của người quản lí

Thiết bị tích hợp nhiều đèn báo (nguồn, tình trạng kết nối wifi, đóng– mở relay) để người quản lí dễ dàng giám sát thiết bị



TÍNH NĂNG

- **WM-R** có 1 ngõ ra dạng tiếp điểm relay
- Tích hợp đèn báo để dễ dàng quản lí
- Thiết bị có kích thước nhỏ gọn và dễ dàng lắp đặt
- Thiết bị kết nối wifi tăng tính thẩm mỹ và hiện đại cho hệ thống

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Nguồn cấp cho thiết bị	220 VAC ± 5%.
Ngõ ra	Ngõ ra tiếp điểm relay
Đèn báo	<ul style="list-style-type: none"> • Đèn báo đóng relay • Đèn báo nguồn • Đèn báo kết nối wifi
Giới hạn nhiệt độ hoạt động	từ 0°C tới 50°C
Giới hạn độ ẩm hoạt động	nhỏ hơn 90% và không đọng sương
Môi trường hoạt động	Hoạt động ở nơi khô ráo, thoáng mát không có các tác nhân gây ăn mòn, dễ cháy nổ
Vận chuyển và bảo quản	Bảo quản ở nơi khô thoáng, tránh ẩm. Nhiệt độ bảo quản từ 25°C tới 70°C, độ ẩm 5% đến 95% và không đọng sương
Kích thước (Dài x Rộng x Cao)	70 x 45 x 29 (mm)

SƠ ĐỒ CHÂN THIẾT BỊ

L	WM-R
N	
N1	
N2	

- **L** : Nguồn 220VAC
- **N** : Nguồn 0VAC
- **N1** : Tiếp điểm NO relay
- **N2** : Tiếp điểm NO relay



SƠ ĐỒ KHỐI ĐIỂN HÌNH CỦA HỆ THỐNG

