

GIẢI PHÁP NHÀ THÔNG MINH

- An toàn điện thông minh
- Tiết kiệm điện thông minh
- An ninh thông minh
- Phòng cháy thông minh
- Chiếu sáng thông minh
- Gia dụng thông minh
- Rèm thông minh
- Giám sát môi trường thông minh
- Sân vườn thông minh
- Điều khiển bằng giọng nói
- Kịch bản thông minh



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CẢM BIẾN HIỆN DIỆN



1. TÍNH NĂNG SẢN PHẨM

- ◆ Phát hiện sự hiện diện của người trong phạm vi giám sát từ những chuyển động rất nhỏ (nhịp tim, nhịp thở). Nhận diện chính xác cả khi người ở trạng thái tĩnh không chuyển động như đang ngồi đọc sách hoặc nằm ngủ.
- ◆ Vẽ vùng giám sát tùy chỉnh theo từng khu vực: vùng giám sát, vùng nhiễu, vùng cảnh báo.
- ◆ Tự học môi trường giúp loại bỏ vùng nhiễu.
- ◆ Phát hiện đồng thời tối đa 7 người trong khu vực giám sát, kích hoạt kịch bản tự động theo số lượng người.
- ◆ Lưu lịch sử phát hiện hiện diện trên ứng dụng Vhomenex.
- ◆ Tham gia thiết lập các kịch bản tự động thông minh.
- ◆ Hỗ trợ cập nhật tính năng mới từ xa qua OTA.
- ◆ Kết nối thiết bị bằng Wi-Fi hoặc Bluetooth mesh.
- ◆ Cho phép người dùng cài đặt độ nhạy của cảm biến từ Thấp/Trung bình/ Cao.

2. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thông số	Chỉ số
Model:	VCN-HPS
Thời gian bảo hành:	24 tháng
Nguồn cấp:	5VDC_2A
Truyền thông:	Wi-Fi, Bluetooth Mesh
Nút bấm:	1 nút bấm cấu hình
Đèn LED:	Đèn LED báo trạng thái
Chất liệu vỏ:	Vỏ nhựa ABS
Kích thước:	81mm x 30mm
Nhiệt độ hoạt động:	-10°C ~ 55°C
Độ ẩm hoạt động:	≤95% (không ngưng tụ)

Khoảng cách phát hiện 0.5m ~ 8m
hiện diện:

Đường kính phát hiện: Gắn trần: ~ 5m
Gắn tường: ~ 3m

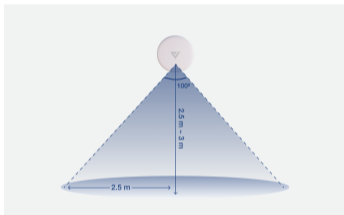
Góc phát hiện tối đa: 100°

Ứng dụng hỗ trợ: Vhomenex
(iOS/Android)

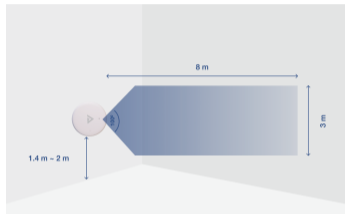
3. HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

Có 2 kiểu lắp đặt: Gắn trần và gắn tường

- **Gắn trần:** Chiều cao lắp đặt trong khoảng từ 2.5m đến 3m. Góc quan sát là 100° .



- **Gắn tường:** Chiều cao lắp đặt của thiết bị cách mặt đất trong khoảng từ 1.4m đến 2m. Nên lắp đặt ở giữa bức tường của không gian cần lắp đặt thiết bị.

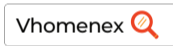


4. HƯỚNG DẪN KẾT NỐI ỨNG DỤNG

Để kết nối sử dụng sản phẩm **Cảm biến hiện diện**, người dùng cần cài đặt ứng dụng Vhomenex. Sau đó tiếp tục thực hiện kết nối thiết bị theo hướng dẫn.

Bước 1: Tải xuống Ứng dụng Vhomenex

- Cách 1: Quét mã QR code.
- Cách 2: Tìm kiếm "Vhomenex" trên App Store, Google Play.



Bước 2: Đăng ký tài khoản

- Mở Ứng dụng Vhomenex
- Ở trang Đăng ký tài khoản, thực hiện đăng ký tài khoản.



Bước 3: Thêm thiết bị vào ứng dụng

Để thêm thiết bị mới vào ứng dụng thực hiện thao tác sau:

- Tại màn hình trang chủ chọn nút "**Thêm thiết bị**" → chọn dòng "**Thêm thiết bị**". Hoặc chọn dấu góc trên cùng → chọn dòng "**Thêm thiết bị +**".

- Sau đó chọn loại thiết bị **Cảm biến hiện diện** và làm theo các bước hướng dẫn trên màn hình ứng dụng.



Xem thêm video hướng dẫn tại đường dẫn:

<https://vconnex.vn/huong-dan-su-dung-thiet-bi/>

Hoặc quét QR code sau để **truy cập** (sử dụng camera điện thoại hoặc chức năng quét QR code của Zalo):



— THIẾT BỊ NHÀ THÔNG MINH —



Công tắc thông minh



Công tắc thông minh rèm đôi



Công tắc thông minh chống giật cho bình nước nóng



Công tắc thông minh rèm đơn



Công tắc cửa cuốn



Công tắc không dây



Ổ cắm thông minh chống giật



Ổ cắm thông minh đo điện năng



Động cơ rèm thông minh



Bộ giám sát tiêu thụ điện năng thông minh



Bộ điều khiển trung tâm



Bộ chuyển đổi và mở rộng mạng cho Smarthome



Home AI Camera



Bộ xử lý thông minh cho camera



Bộ điều khiển cửa cuốn thông minh



Bộ điều khiển công thông minh



Khóa cửa nhôm thông minh



Khóa cửa gỗ thông minh



Cảm biến chuyển động



Cảm biến khói thông minh



Cảm biến cửa



Bộ điều khiển hồng ngoại

— THIẾT BỊ TÍCH HỢP —



Loa Google Home, Alexa, Maika



Cảm biến Aqara

