

# CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ CÔNG NGHỆ 789 ELEC

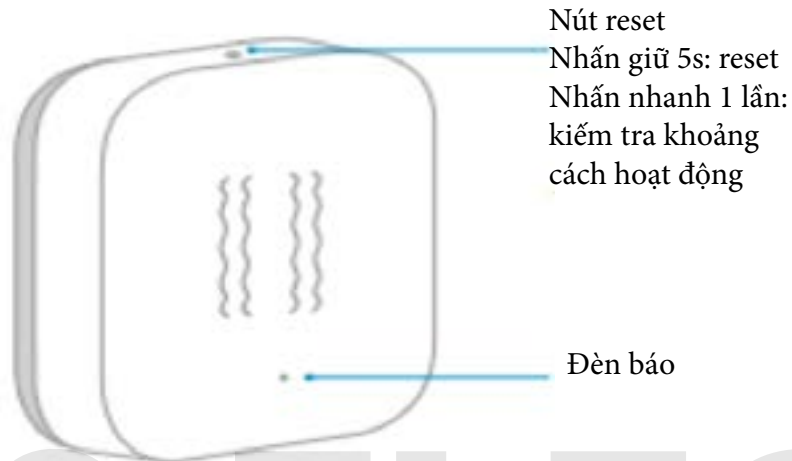
Hotline: 0392.89.8868

Website: 789elec.com

Email: 789elec@gmail.com

Địa chỉ: LK4B, lô 8, Đ. Nguyễn Văn Lộc, KĐT. Mộ Lao, Q. Hà Đông, TP. Hà Nội

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CẢM BIẾN RUNG ĐỘNG AQARA



### Giới thiệu sản phẩm

Cảm biến rung động Aqara được cấu tạo từ một cảm biến gia tốc có độ chính xác cao, giúp cho thiết bị có thể phát hiện rõ từ sự rung động nhỏ hay sự di chuyển của vật thể. Cảm biến giao tiếp với thiết bị xử lý trung tâm thông qua giao thức Zigbee. Nó còn có thể kết hợp với các thiết bị nhà thông minh khác để thiết lập đa dạng tự động hóa trong nhà như báo động nội bộ trong nhà, hoặc báo động từ xa trên thiết bị di động khi cảm biến phát hiện vật thể đang bị rung động, di chuyển.

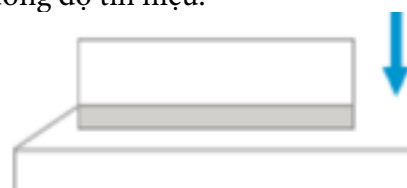
### Hướng dẫn cài đặt

1. Vui lòng thêm thiết bị xử lý trung tâm Aqara Hub vào ứng dụng “Aqara Home” theo tài liệu hướng dẫn.
  - Mở ứng dụng Aqara Home, đi tới trang “Thêm thiết bị”, chọn “+” ở góc trên cùng bên phải, sau đó chọn “Cảm biến rung động”. Làm theo hướng dẫn để kết nối với thiết bị xử lý trung tâm Aqara Hub.
  - Nếu kết nối thất bại, vui lòng đưa thiết bị trung tâm lại gần hơn với vị trí lắp đặt của công tắc và

### Hướng dẫn lắp đặt

Kiểm tra kết nối: nhấn nhanh nút reset trên cảm biến một lần. Nếu thiết bị trung tâm phát ra âm thanh xác nhận, chứng tỏ thiết bị tại vị trí lắp đặt có thể giao tiếp tốt với bộ điều khiển trung tâm. Chú ý: tránh để lên bề mặt bằng kim loại để đảm bảo cường độ tín hiệu.

- Cách 1: Đặt cảm biến trực tiếp trên bề mặt tại vị trí bạn mong muốn.



- Cách 2: tháo miếng dán bảo vệ phía sau và dán cảm biến tại vị trí mong muốn. Chú ý giữ bề mặt sạch và khô để đảm bảo độ chắc chắn khi dán cảm biến.

### Lưu ý khi sử dụng

- Thiết bị xử lý trung tâm Aqara Hub là cần thiết khi kết nối với các thiết bị thông minh khác.
- Thiết bị được thiết kế để sử dụng trong nhà. Không sử dụng trong môi trường có độ ẩm cao, gần nguồn nước, nhiệt.
- Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi lắp đặt thiết bị.

### Thông số kỹ thuật

- Mã sản phẩm: DJT11LM
- Kích thước: 36\*36\*9mm (1.42\*1.42\*0.35 in)
- Kết nối giao thức không dây: Zigbee
- Sử dụng pin: CR2032
- Nhiệt độ: -10 - + 50 độ C
- Độ ẩm: 0 ~95% RH



789 ELEEC