

CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ CÔNG NGHỆ 789 ELEC

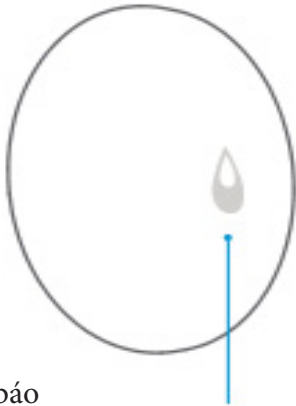
Hotline: 0392.89.8868

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 NƯỚC AQARA

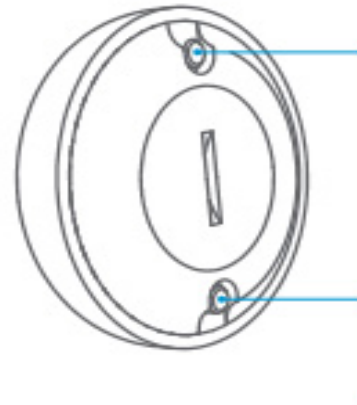


Đèn báo

Nút reset

Nhấn giữ 5s: reset

Nhấn nhanh 1 lần: kiểm tra khoảng cách hoạt động



Đầu dò cảm biến

Giới thiệu sản phẩm

Cảm biến rò rỉ nước Aqara phát hiện hiện tượng rò rỉ nước, phát hiện nước tràn và theo dõi trạng thái nước bị rò rỉ. Khi hiện tượng rò rỉ nước được phát hiện, cảm biến sẽ gửi một thông báo tức thời thông qua ứng dụng Aqara Home tới thiết bị di động của bạn. Cảm biến còn kết hợp với các thiết bị thông minh khác để thiết lập tự động hóa trong căn nhà.

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.
 2. Mở ứng dụng Aqara Home, đi tới trang “Thêm thiết bị”, chọn “+” ở góc trên cùng bên phải, sau đó chọn “Cảm biến rò rỉ nước”. 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 thử lại.

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.

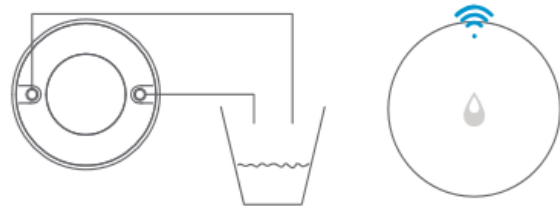
Chú ý: tránh để lên bề mặt bằng kim loại để đảm bảo cường độ tín hiệu.

Cách 1: Đặt cảm biến trực tiếp trên bề mặt tại vị trí bạn muốn theo dõi hiện tượng rò rỉ nước.



website: 789elec.com

Cách 2: sử dụng tua-vít 6 cạnh để nới lỏng vít tại các vị trí đầu dò của cảm biến. Kết nối đầu dò với dây cáp để ứng dụng vào nhiều ứng dụng thông minh khác



Lưu ý khi sử dụng

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

789 ELEEC