

SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP BÓNG ĐÈN PHÍCH NƯỚC RẠNG ĐÔNG

Địa chỉ: 87- 89 Hạ Đình, Phường Thanh Xuân Trung,
Quận Thanh Xuân, Hà Nội, Việt Nam.

Hotline
19002098

MADE IN VIET NAM



1

TÍNH NĂNG

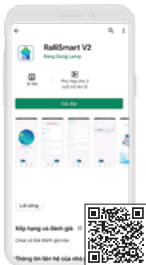
- Kết nối không dây: Bluetooth Mesh.
- Điều khiển từ xa thông qua Internet.
- Điều khiển công tắc chuyển mạch thông qua mạng Local không cần Internet.
- Phối hợp điều khiển ON/OFF đèn hoặc thiết bị điện có công suất phù hợp.
- Phần mềm điều khiển cài đặt trên Smartphone tương thích với hệ điều hành Android và iOS.

2

TẢI ỨNG DỤNG

Tim kiếm ứng dụng **"RaliSmart V2"** trên CH Play đối với hệ điều hành Android và AppStore đối với hệ điều hành iOS.

1 Android



2 iOS



3

ĐĂNG KÍ, ĐĂNG NHẬP ỨNG DỤNG

Mở ứng dụng **“RalliSmart V2”**, bạn có thể đăng ký tài khoản bằng Email hoặc Số điện thoại. Sau đó đăng nhập vào ứng dụng.



4

4

CÁCH RESET THIẾT BỊ

- Cấp nguồn/ ngắt nguồn (ON/OFF) thiết bị liên tiếp 5 lần, khoảng thời gian giữa 2 lần cấp nguồn là 3s, đèn nối với công tắc chuyển mạch nhấp nháy 3 lần.
- Trong vòng 8s thực hiện ngắt nguồn rồi cấp nguồn thêm một lần nữa để xác nhận reset. Nếu đèn nối với công tắc chuyển mạch tắt đi rồi bật lại lần nữa tức là reset thành công.

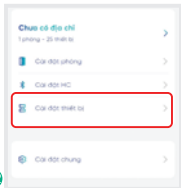
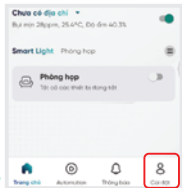
Lưu ý:

Thiết bị khi bóc hộp đều đã ở trạng thái đã reset, người dùng có thể bỏ qua bước này trong lần đầu tiên.

5

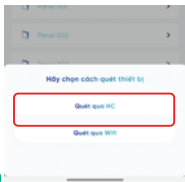
THÊM THIẾT BỊ

- B1 Reset Công tắc chuyển mạch
- B2 Mở ứng dụng RalliSmart V2, lựa chọn mục "Cài đặt" (H1).
- B3 Lựa chọn "Cài đặt thiết bị" (H2).
- B4 Lựa chọn HC (H3).
- B5 Chọn dấu "+" ở góc trên bên phải (H4).
- B6 Chọn kiểu thêm thiết bị "Quét qua HC " sau đó ấn quét thiết bị để thêm thiết bị vào mạng (H5).
- B7 Sau khi đã thêm thiết bị vào mạng thành công thiết bị sẽ được hiển thị lên (H6).





H4



H5



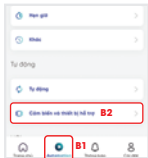
H6

- Quá trình thêm thiết bị hoàn tất khi trên ứng dụng hiển thị đúng loại Công tắc chuyển mạch và có biểu tượng "Mới".
- Khi thêm thiết bị thành công đèn nổi công tắc nháy sáng 3 lần.

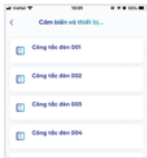
6

ĐIỀU KHIỂN THIẾT BỊ

- B1** Vào "Automation", chọn "Cảm biến và thiết bị hỗ trợ" (H1).
- B2** Chọn công tắc muốn điều khiển (H2)
- B3** Điều khiển "Trạng thái công tắc" để thực hiện bật/tắt thiết bị (H3).



H1





H2

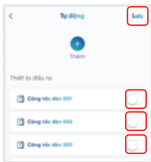
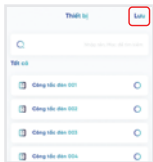
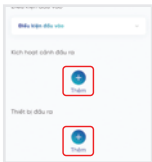
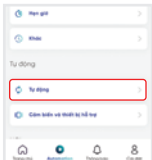


H3

7

TẠO VÀ ĐIỀU KHIỂN RULE

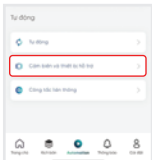
- B1 Vào "Automation", chọn "Tự động", chọn biểu tượng  góc trên bên phải màn hình để tạo Rule (H1).
- B2 Đặt tên cho "Rule", chọn "Điều kiện đầu vào" để thêm điều kiện kích hoạt Rule (H2).
- B3 Chọn "Kích hoạt cảnh đầu ra" để thêm cảnh, chọn "Thiết bị đầu ra" để thêm thiết bị điều khiển đầu ra. Khi Rule được kích hoạt cảnh và thiết bị đầu ra được chọn sẽ thực thi (H3).
- B4 Chọn các thiết bị công tắc chuyển mạch muốn điều khiển, chọn "Lưu" góc trên bên phải để lưu lựa chọn (H4).
- B5 Chọn biểu tượng  để chọn chế độ công tắc chuyển mạch là bật/tắt, sau đó chọn "Lưu" góc trên bên phải để hoàn thành quá trình cài đặt (H5).



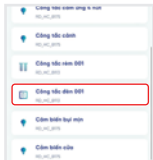
8

THÊM VÀO PHÒNG

- B1 Chọn Automation (H1). Chọn "Cảm biến và thiết bị hỗ trợ" (H1)
- B2 Chọn công tắc đèn mong muốn(H2)
- B3 Chọn biểu tượng "Bút" (H3)
- B4 Chọn "Loại thiết bị" (H4), tích chọn đèn (H4), nhấn "Lưu" và quay lại màn hình chính
- B5 Vào cài đặt chọn "Cài đặt phòng"(H5)
- B6 Chọn phòng cần thêm vào(H6)
- B7 Chọn "Không ở trong" (H7), tích chọn công tắc đèn muốn thêm (H7)
- B8 Nhấn lưu(H7)



H1



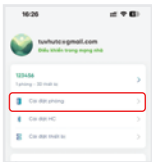
H2



H3



H4



H5

Ralli



CÔNG TẮC CHUYỂN MẠCH