

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÔNG TÁC CẢM ỨNG RÈM CHỮ NHẬT



BLE 🚯) Kết nối không dây Bluetooth Mesh.



Điều khiển từ xa thông qua internet.



Điều khiển thiết bị thông qua mạng Local không cần internet.



Điều khiển theo nhóm, kịch bản và theo thời gian thực.



Điều khiển từ xa thông qua công tắc hai chiều không dây.



Hẹn giờ và cài đặt điều khiển liên thông



Tùy chỉnh màu sắc của nút trên App điều khiển



Cá nhân hóa theo người dùng trên từng nút (Gán theo phòng, thay đổi tên, màu, độ sáng LED trên nút).



Phần mềm ứng dụng điều khiển cài đặt trên Smartphone tương thích với hệ điều hành Android và iOS.





TẢI ỨNG DỤNG

Tìm kiếm ứng dụng **"RalliSmart V2"** trên CH Play đối với hệ điều hành Android và App Store đối với hệ điều hành iOS.





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.





THÊM THIẾT BỊ

Lưu ý:

Đảm bảo bạn đã tạo tài khoản và cài đặt HC trước khi thêm thiết bị.

Thiết bị trước khi thêm vào mạng phải ở trạng thái ngoài mạng (khi cấp nguồn nếu ở trạng thái ngoài mạng LED trên thiết bị sẽ nháy 3 nhịp. Nếu thiết bị đang ở mạng khác người dùng cần thực hiện tính năng Reset. Tham khảo Reset ở cuối hướng đần.

Mặc định khi mua về thiết bị sẽ ở ngoài mạng và không cần Reset.

Wi-Fi	0 1	Cordot thiết bị
g dã được kiết nói		Coll dot chung
RD_HC_85F2 D3 kit noi		
ng có sin		
Digital RD Dil luru		Cop nhót
test product		
		6 9 9







CÀI ĐẶT CHO THIẾT BỊ

B) Chọn Loại động cơ đã lắp đặt với rèm (H1).

- Chọn () và chờ rèm kéo mở hoàn toàn và ấn "Ok" (H2).
- Chọn (1) và chờ rèm đóng hoàn toàn và ấn "Ok" (H3).



CÁN	IHÂN	HÓA	
cm + 6		C Chapter in an	C monal (S)
Ling-Serie		Conterna .	
ø			
8			
0			
0 ~~			4
Teldong		No service and	
0.000		Annual Country	
0		Page Diserterating 1	
• Course		Report Law .	
		00-00-radiu ++	Realized and the second
			· .



Vào mục "Automation" và chọn "Cảm biến và thiết bị hỗ trợ" Chọn công tắc muốn cài đặt (H1).

B2 Chọn "Cài đặt màu" để vào giao diện cài đặt (H2).

B3 Tại đây bạn có thể thay đổi:

+Tên

 + Màu sắc LED và cường độ sáng của LED trên bề mặt công tắc.

ĐIỀU KHIỂN TỪ ỨNG DỤNG

- (i) Mở ứng dụng và chọn phần "Automation". Sau đó Chọn mục "Cảm biến và thiết bị hỗ trợ" (H1).
- B2 Chọn thiết bị muốn điều khiển (H2).
 - Chọn trạng thái muốn điều khiển (H3).

2.0 9 8	0.40.42500	96.53		4.0 1 1 2 20		6.40 08		4.0.7 12.00
Phubog Thosis Kade Tr • 35.315, Reider alm		<	Câm biến và thiết bị.		<	Côr	g tắc năm COS	Lov
Lóp lich		•	ing tille 4 not 001					
a harma		• •	ing the rise OES			•		н
g' trac			, 10 m					
0 mm		• :	ing tile rien 004 (m) jaar					
(Q) 1946		• •	ing tile nim 005 (m) (till)		Phán	rdm ind rites;		
Tir döng		• •	ing tils rim kien DC 4W				45	Dina tilo env 000
© 10 mmp 2			ing tile dies 001		Thomas			has short phong
Can subrous data to his re	>		ing tile dies 062 (ni, 1004		Chore	10-g-17		
E construct			ing tắc đản ĐĐS (ni), thia		Cu de	r nguiding niem		
		E	ing tile dan 004 .nl, 1014					
La La La	3 8 mm (mm)		im bille byl mjn 001					
(HI)			(H2)				(H3)	
\odot			O				Ċ	



HƯỚNG DẪN RESET

Khi bộ công tắc đã thêm vào một HC và muốn đưa sang HC khác ta cần Reset thiết bị về trạng thái ban đầu. Có hai cách để Reset, sử dụng trên ứng dụng hoặc trực tiếp trên thiết bị.

Lưu ý: Phân biệt trạng thái đã gán vào HC trên thiết bị bằng cách cấp lại nguồn cho thiết bị, nếu thiết bị nháy ba nhịp là thiết bị đang ở ngoài mạng và không cần Reset.

8.1: Reset trên ứng dụng.

- Vào phần "Cài đặt" và chọn "Cài đặt thiết bị" (H1).
- B2 Chọn HC đang quản lý thiết bị của bạn (H2).

Chọn công tắc bạn muốn Reset (H3).

Chọn "Xóa thiết bị" trên ứng dụng (H4). Sau khi xóa thành công. Ứng dụng báo thành công và công tắc sẽ nháy 5 nhịp.







8.2: Reset trực tiếp trên thiết bị

B) Nhấn giữ hai nút cảm ứng bất kỳ trên thiết bị trong khoảng 3s, LED trên thiết bị sẽ nháy hai nhịp.

Nhả tay ra và tiếp tục nhấn giữ hai nút bất kỳ 10 trong khoảng 3s, LED trên thiết bị sẽ nháy hai nhịp.

Nhả tay ra và tiếp tục nhấn giữ hai nút bất kỳ trong khoảng 3s, LED trên thiết bị sẽ nháy 5 nhịp 🚯 báo hiệu Reset thành công.

Khoảng thời gian lặp lại giữa các bước là khoảng 2s. Nếu không cần thực hiện từ đầu.

Chú ý:

Cấp lại nguồn cho thiết bị, nếu thiết bị nháy ba nhịp thì là thiết bị đang ở ngoài mạng và không cần Reset.

Chỉ nên sử dụng cách Reset này khi không thao tác trên ứng dụng được...



HƯỚNG DẪN ĐẤU NỐI

1. Động cơ điều khiển tín hiệu DC 4 dây (Khuyến nghị)





2. Động cơ điều khiển tín hiệu DC 3 dây



3. Động cơ điều khiển tín hiệu AC 3 dây



lưu ý

- Ngắt nguồn điện trước khi lắp đặt hoặc bảo dưỡng.
- Chỉ sử dụng trong nhà.
- Không sử dụng nơi có nhiệt độ cao.
- Tránh sốc, lắc và rung.



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



CÔNG TẮC CẨM ỨNG RÈM BLE (MN) CTCU.BLE CN REMT MN





MADE IN VIET NAM







Rang Bang	ng flàng CÔ	NG TY CP
PHÒNG TR	NGÀNH SMARTLIGHTING	
THIẾT KẾ	DUYỆT	
TRINH.T.HÔNG		