

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Bộ điều khiển máy lạnh Daikin **trung tâm có dây**



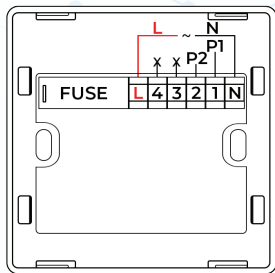
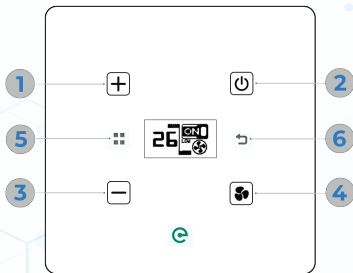
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- Kích thước: L(mm) x W(mm) x H(mm): 86 x 86 x 28 (Sử dụng với đế âm tường 75 x 75)
- Màn hình hiển thị: Mono OLED - 0.96 inch
- Phím điều khiển: 6 nút điều khiển cảm ứng điện dung
- Điện áp ngõ vào: 180VAC ~ 240VAC, 50Hz~60Hz.
- Giao tiếp không dây: Wireless - Điều chế FSK, tích hợp Mesh Network
- Công suất không dây: +10 dBm.
- Khoảng cách giao tiếp: 100m(không vật cản)
- Chế độ bảo vệ: Quá áp, thấp áp, chống nhiễu, chống sét lan truyền, lệch pha điện lưới

MÔ TẢ & TÍNH NĂNG

- Thay thế hoặc chạy song song với bảng điều khiển Daikin có dây.
- Điều khiển ON/OFF máy lạnh VRV Daikin.
- Điều khiển Mode của máy lạnh. (Mode: Cool, Heat, Dry, Fan, Auto).
- Điều khiển hướng gió của máy lạnh.
- Điều khiển nhiệt độ máy lạnh.

LẮP ĐẶT



Ghi chú:

- 1:** *Phím tăng nhiệt độ*
- 2:** *Phím giảm nhiệt độ*
- 3:** *Phím nguồn ON/OFF*
- 4:** *Phím điều khiển tốc độ gió và hướng gió máy lạnh*
- 5:** *Phím Menu*

- 6:** *Phím Back*
- [L]:** *Dây lửa*
- [N]:** *Dây nguội*
- [X]:** *Trống*
- (X):** *Thiết bị điện*

LẮP ĐẶT

- Lắp dây điện vào connector phía sau sản phẩm theo đúng thứ tự nguồn vào và dây khiển ra cho thiết bị.
- Cố định thiết bị vào đế âm trên tường bằng 2 vít trên dưới.
- Lắp mặt kính theo hướng phía trên trước sau đó kéo xuống và nhấn phía dưới vào.
- Tiến hành mở nguồn để bắt đầu sử dụng.

*** Khuyến cáo: Ngắt nguồn điện khi lắp đặt để tránh nguy hiểm do thao tác khi lắp đặt.**

*** Phải chắc chắn dây lửa (L) và nguội (N) đúng thứ tự, việc lắp ngược có thể dẫn đến lỗi không sáng đèn hoặc gây hư hỏng thiết bị.**

THIẾT LẬP HỌC THIẾT BỊ VÀO BỘ TRUNG TÂM

Chạm giữ phím “5” để vào MENU

(Chọn mục “Add device”)

Nhấn tiếp phím 1 để học ID

(Đảm bảo MCE đang ở trong chế độ học ID)

Nếu học thành công, thiết bị sẽ tự thoát

Nếu học thất bại, bạn sẽ thấy đèn nền xanh lá vẫn nhấp nháy. Lúc này để học lại, bạn nhấn tiếp vào nút nhấn số 1 hoặc nhấn giữ nút nhấn số 6 để Thoát

Các thiết lập nâng cao của thiết bị sẽ được thực hiện trên app iHome

Quét mã QR để biết thêm chi tiết



USER MANUAL

Wired central controller for Daikin air conditioners



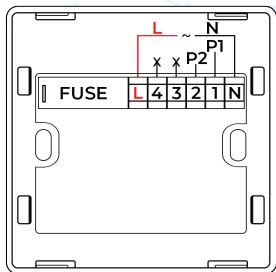
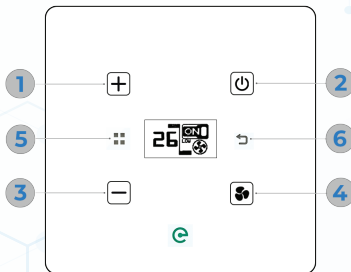
SPECIFICATION

- Dimensions L(mm) x W(mm) x H(mm): 86 x 86 x 28 (For use with wall box 75 x 75)
- Control buttons: 6 capacitive touch control buttons
- Display: Mono OLED - 0.96 inch
- Input voltage: 180VAC ~ 240VAC, 50Hz~60Hz
- Wireless communication: Wireless - FSK modulation, integrated Mesh Network
- Wireless power: +10 dBm
- Protection mode: Overvoltage, undervoltage, noise protection, surge protection, phase deviation in the power grid

DESCRIPTION & FEATURES

- Replace or operate in parallel with the Daikin wired controller.
- Control the ON/OFF function of Daikin VRV air conditioners.
- Control the mode of the air conditioner. (Modes: Cool, Heat, Dry, Fan, Auto).
- Control the air direction of the air conditioner.
- Control the temperature of the air conditioner.

INSTALLATION



Notes:

- 1: Temperature increase button
- 2: Temperature decrease button
- 3: Power ON/OFF button
- 4: Air conditioner wind speed and direction control button
- 5: Menu button

- 6: Back button
- [L]: Live wire
- [N]: Neutral wire
- [X]: None
- (X): Electrical device

INSTALLATION

Connect the wires to the connector at the back of the product in the correct order for input power and control wires to the device.

- Secure the device to the wall mount with two screws, top and bottom.
- Attach the glass panel by aligning the top first, then slide it down and press the bottom into place.
- Turn on the power to start using the device.

*** Recommendation: Turn off the power during installation to avoid the danger of electrical shock.**

*** Ensure the live (L) and neutral (N) wires are connected in the correct order, as reversing them may result in the light not turning on or causing device damage.**

SET UP

DEVICE LEARNING INTO THE CENTRAL UNIT

Press and hold the '5' key to enter the MENU

(Select "Add device")

Press the number 1 button to learn the ID

(Ensure the MCE is in ID learning mode)

If the learning is successful, the device will automatically exit

If the learning fails, you will see the green background light continue to flash. At this point, to retry learning, press button 1 or press and hold button 6 to exit.

The advanced settings of the device will be configured through the iHome app

Scan the QR code for more details

