# Ръководство за употреба SONOFF

# M5 Matter – Стенен превключвател



# Въведение

Това устройство е интелигентен физически стенен ключ. След като го сдвоите с приложението **eWeLink**, можете да включвате/изключвате свързаните устройства през вашия смартфон, независимо от местоположението ви, да настроите график за включване/изключване, да го споделите с вашето семейство за съвместно управление и др.



Ē







Remote Control





le/Countdown Timing Voice Control









Share Control S

Smart Scene

Î

Inching Mode

Camera Linking

Group Control

History Operation Record LAN Control



① Бутон Натиснете веднъж: Включва/изключва устройството. • Натиснете и задръжте за 5 секунди: Устройството влиза в режим на сдвояване. ② Wi-Fi LED индикатор (Син) Режим eWeLink Постоянно свети: Устройството е онлайн. Мига два пъти: Локална мрежа (LAN). Мига веднъж: Извън линия (Offline). Мига два кратки и едно дълго мигане: Устройството е в режим на сдвояване.

#### Режим Matter

Постоянно свети: Устройството е онлайн. Мига веднъж: Извън линия (Offline).

Мига два кратки и едно дълго мигане: Устройството е в режим на сдвояване. Мига три пъти: Идентификация.

## Екосистема, съвместима с Matter







# Спецификация

Модел	M5-1C-86W	M5-2C-86W	M5-3C-86W
MCU	ESP32	ESP32	ESP32
Рейтинг	100-240V ~ 50/60Hz 10А <mark>М</mark> акс	100-240V ~ 50/60Hz 5A/ Канал 10А общо Макс	100-240V ~ 50/60Hz 2A/ Канал 6А общо Макс
Макс. натоварване	2200W	2200W (1-1100W/Канал)	1320W (1-440W/Канал)
LED натоварване	300W/220V, 150W/110V	300W/220V/Канал, 150W/110V/Канал	100W/220V/Канал, 60W/110V/Канал
Безжична свързаност	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Нетно тегло	153.8g	160g	163.7g
Размери	86x86x <mark>41.5</mark> mm	86x86x41.5mm	86x86x41.5mm
Цвят	Бял	Бял	Бял
Материал на корпуса	PC V0+CRS	PC V0+CRS	PC V0+CRS
Приложимо място	Вътрешно	Вътрешно	Вътрешно
Работна температура	-10°C~40°C	-10°C~40°C	-10°C~40°C
Работна влажност	5%~95% RH, без кондензация	5%~95% RH, без кондензация	5%~95% RH, без кондензация
Сертифицирано съответствие	CE/CQC/RoHS	CE/CQC/RoHS	CE/CQC/RoHS
Изпълните <mark>л</mark> ен стандарт	EN 60669-2-1	EN 60669-2-1	EN 60669-2-1

# Инсталация

1. Изключете захранването



Моля, инсталирайте и поддържайте устройството от професионален електротехник. За да избегнете опасност от електрически удар, не извършвайте никакви свързвания или не докосвайте терминалните конектори, докато устройството е включено в захранването!



#### 2. Инструкция за окабеляване





\*За да осигурите безопасността на електрическата инсталация, е необходимо да бъде инсталиран Миниатюрен автоматичен прекъсвач (МСВ) или Прекъсвач за остатъчен ток (RCBO) с електрическа оценка от 10А (1С, 2С) или 6А (3С) преди М5-86W. Уверете се, че всички проводници са свързани правилно.

3. Включете захранването

След включване на захранването, устройството ще влезе в режим на сдвояване по подразбиране при първоначалната употреба, и LED индикаторът ще мига в цикъл от две кратки и едно дълго мигане.



Устройството ще излезе от режим на сдвояване, ако не бъде сдвоено в рамките на 10 минути. Ако искате да влезете в този режим отново, моля, задръжте бутона за 5 секунди,

докато LED индикаторът започне да мига в цикъл от две кратки мигания и едно дълго, след което го освободете.

# Добавяне на устройство

#### Метод 1: Сдвояване чрез Matter

Отворете приложение, което е съвместимо с Matter (например Alexa, Google Home или Apple Home и др.), за да сканирате Matter QR кода, който се намира в бързото ръководство или върху самото устройство, за да добавите устройството.







Add to Alexa via Matter

Add to Google via Matter

Add to Apple via Matter

#### Метод 2: Сдвояване чрез eWeLink App

1. Изтеглете приложението "eWeLink"

Моля, изтеглете приложението "eWeLink" от Google Play Store или Apple App Store.



Изтегляне за Android – <u>"цък"</u>

Изтегляне за iOS - <u>"цък"</u>

2. Добавяне на устройството



Изберете "Сканиране"



Сканирайте QR кода на устройството.





Моля, следвайте инструкциите за окабеляване, за да свържете проводниците (уверете се, че захранването е изключено предварително и се консултирайте с електротехник, ако е необходимо).

Включете захранването на устройството.



Задръжте бутона за 5 секунди.



Проверете мигащия статус на Wi-Fi LED индикатора (две кратки мигания и едно дълго).





Потърсете устройството и започнете свързването.



## Смяна на мрежата на устройството

Променете мрежата на устройството чрез "Настройки на Wi-Fi" в страницата "Настройки на устройството" в приложението eWeLink.

## Фабрично нулиране на устройството (Двуекосистемно)

• След като изберете "Изтрий устройството" в приложението eWeLink

• За устройства, които вече са били успешно добавени в eWeLink, извършете ново сдвояване, като използвате различен eWeLink акаунт

Изберете "Добави устройство"

Потърсете устройството и започнете свързването

Изберете Wi-Fi мрежата и въведете паролата.

Устройството е "Напълно добавено".

• За устройства, които вече са били успешно добавени в Matter, извършете ново Bluetooth сдвояване чрез Matter.