

meross

Instrukcja Obsługi

Uwaga

RYZIKO PORAŻENIA

- Upewnij się, że zasilanie jest wyłączone na wyłączniku obwodu przełącznika ściennego, który wymieniasz.
- Przełącznik ścienny musi być zamontowany oraz używany w zgodności z lokalnymi rozporządzeniami. Jeśli nie jesteś zaznajomiony z tymi rozporządzeniami lub nie czujesz się pewien podczas montażu, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Nie należy montować przełącznika mokrymi rękoma.

Instrukcja montażu

Przed rozpoczęciem

- Urządzenie jest kompatybilne tylko z 1-kierunkowymi przełącznikami. Nie może zastąpić 2-kierunkowych*
 - Wymagany jest przewód neutralny.
 - Urządzenie działa tylko w sieci 2.4GHz.
- Dwukierunkowe przełączniki posiadają dwa przyciski.

1. Pobierz aplikację Meross. Jest konieczna do obsługi urządzenia przez twoje urządzenie mobilne.



2. Montaż urządzenia

Uwaga: Możesz podążać za instrukcjami w aplikacji Meross.

- Urządzenie nie jest przeznaczone dla jednobiegunowych przycisków.
- Przyłóż telefon w pobliżu starego przełącznika aby upewnić się, że w miejscu tym jest dobre połączenie z WiFi.
- Wyłącz zasilanie przy wyłączniku przełącznika. Upewnij się, że zasilanie zostało przerwane, używając miernika.

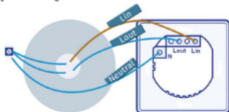


- d) Zdejmij pokrywę przednią i wyjmij stary przełącznik.
 Wyszukaj neutralny przewód (zazwyczaj ma kolor niebieski).
 Przełącznik ten wymaga neutralnego przewodu, aby poprawnie działać.
- e) Wykręć kable i podłącz je tak, jak to pokazano poniżej.

Poprzedni przełącznik



Inteligentny przełącznik Meross



1. Podłącz obwód Lin do terminalu Lin
2. Podłącz obwód Lout do terminalu Lout
3. Podłącz obwód neutralny do terminalu N

*Uwaga: Kolory obwodów w instrukcji mogą się różnić od rzeczywistych.

f) Włóż przełącznik do skrzynki i włącz zasilanie. Jeśli przełącznik działa i LED miga na pomarańczowo oraz zielono, możesz kontynuować montaż. Jeśli przełącznik nie działa, wyłącz zasilanie i sprawdź okablowanie. Aby uzyskać dokładniejsze informacje, sprawdź aplikację Meross.

3. Przygotowywanie urządzenia

1) Dla użytkowników Android: otwórz aplikację Meross, naciśnij "+" w prawym górnym rogu. Podążaj za instrukcjami w aplikacji, aby przygotować urządzenie w kilka minut. Jeśli chcesz używać HomeKit z urządzeniem iOS, dokonaj ustawień po instrukcjach dla Android.

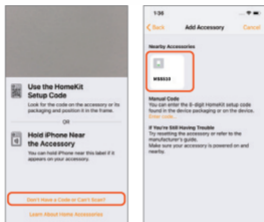
Włącz Apple Home App i zeskanuj (lub ręcznie wpisz) kod na urządzeniu.



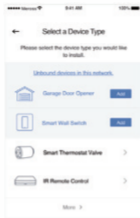
- (2) Jeśli jesteś użytkownikiem iOS, wykonaj poniższe kroki:
- Upewnij się, że twoje urządzenie jest połączone z siecią 2.4GHz.
 - Upewnij się, że twoje urządzenie działa na systemie iOS 12 lub nowszym. Zaleca się zaktualizować system do iOS 13+, aby uzyskać najlepszą wydajność.
 - Użyj aplikacji Apple Home zamiast Meross, aby przygotować urządzenie. Należy po prostu włączyć aplikację Home i nacisnąć "Add Accessory" lub "+" w prawym górnym rogu i podążaj za instrukcjami. Konieczne może być odczekanie kilku sekund lub minut. Kod potrzebny do wprowadzenia urządzenia znajduje się na samym urządzeniu.



d. Jeśli kod QR nie działa, naciśnij “Don’t Have a Code or Can’t Scan” i ręcznie wybierz model urządzenia z listy, następnie wpisz kod urządzenia i odczekaj, aż się urządzenie skonfiguruje.



e. Po skonfigurowaniu urządzenia, możesz zarządzać urządzeniem w aplikacji Meross. Podłącz swoje domowe Wi-Fi i włącz aplikację Meross i następnie naciśnij “+” w prawym górnym rogu. Pozwoli ci to wykryć urządzenia połączone z tą samą siecią. Naciśnij “add” aby dodać urządzenie do aplikacji Meross.



Uwaga:

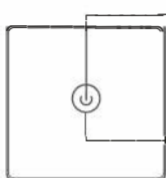
1. Na systemach iOS urządzenie może być skonfigurowane tylko za pomocą aplikacji Apple HomeKit.
2. Jeśli nie możesz skonfigurować urządzenia za pomocą aplikacji Home, problemem może być cache urządzenia. Spróbuj:
 - a. Uruchom ponownie urządzenie Smart i wyłącz aplikację Home.
 - b. Uruchom ponownie system iOS.
 - c. Upewnij się, że twoje urządzenie iOS jest połączone z siecią 2.4GHz.
 - d. Usuń z historii urządzenia iOS nieaktualne/stare sieci WiFi

3. Po ukończeniu konfiguracji, możesz sterować urządzeniem za pomocą Siri gdy iOS jest połączone z siecią Wi-Fi. Więcej informacji na:
<https://support.apple.com/en-us/HT208280>

Możesz dzielić się urządzeniem z innymi domownikami. Możesz sprawdzić jak to się robi wchodząc na poniższy link: <https://support.apple.com/en-us/HT208709>

Aplikacja Home nie może sterować twoim urządzeniem na odległość, jeśli w domu nie znajduje się żaden hub sterujący. Apple wymaga huba, aby sterowanie na odległość było możliwe. Więcej informacji na:
<https://support.apple.com/en-us/HT207057>

Dioda LED oraz przycisk



LED stanu

Powolne miganie na pomarańczowo oraz zielono:

Tryb konfiguracji

Szybkie miganie na pomarańczowo oraz zielono:

Tryb łączenia Wi-Fi

Przycisk zasilania

Naciśnij, aby włączyć/wyłączyć przełącznik.

Wciśnij i przytrzymaj (przez ~5 sekund) aż dioda LED będzie migać szybko na pomarańczowo oraz zielono.

Przywrócone zostaną ustawienia fabryczne.

FAQ

W przypadku problemów, skontaktuj się z nami pisząc na support@meross.com.

1. Co należy zrobić, gdy nie można włączyć/wyłączyć przełącznika ręcznie?

Sprawdź stan diod LED. Jeśli diody są zgaszone:

- Upewnij się, że zasilanie zostało przywrócone do przełącznika.
- Upewnij się, że przełącznik jest poprawnie okablowany i połączony. W razie wątpliwości, skontaktuj się z elektrykiem.

2. Co należy zrobić, jeśli aplikacja Meross nie może sterować przełącznikiem?

Wykonaj poniższe kroki:

- Sprawdź połączenie z siecią.
- Upewnij się, że hasło Wi-Fi nie zostało zmienione.
- Nie używaj metalowej pokrywy na przełączniku. Może ona pogorszyć sygnał Wi-Fi.
- Przywróć ustawienia fabryczne przełącznika i dodaj go ponownie.

3. Jak można sparować urządzenie Meross z Amazon Alexa lub Asystentem Google?

Przejdź na Account->Amazon Alexa lub na stronę Asystenta Google w aplikacji Meross.

4. Dlaczego urządzenie iOS wymaga korzystania z aplikacji Home?

Są to wymagania narzucone przez systemy iOS. Jeśli chcesz zarządzać urządzeniem w aplikacji Meross, włącz aplikację i naciśnij “+” w prawym górnym rogu. Meross wyszuka urządzenia w tej samej sieci.

5. Aplikacja Home nie może dodać urządzenia do listy po zeskanowaniu kody QR.

Naciśnij “Don’t Have a Code or Can’t Scan” i wpisz kod ręcznie.

6. Nie można sparować urządzenia z HomeKit.

Upewnij się, że twoje urządzenie iOS jest połączone z siecią 2.4GHz i system który posiadasz jest iOS 12 +. Restart iOS może również pomóc z oczyszczeniem cache.

SIMPLE DEVICE SIMPLIFY YOUR LIFE

E-mail: support@meross.com
Strona: www.meross.com

