

meross

**Dotykowy inteligentny wyłącznik czasowy
rolet Wi-Fi Meross MRS100HK(EU) (HomeKit)**

Instrukcja obsługi

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM LUB POŻARU.

1. Przed instalacją upewnij się, że wyłącznik czasowy do rolet jest w trybie OFF.
2. Produkt musi być zainstalowany zgodnie z lokalnym standardem prądu elektrycznego. Jeżeli nie jesteś pewien co do zgodności produktu z lokalnym standardem prądu elektrycznego, wezwij wykwalifikowanego elektryka.
3. Produktu nie należy instalować na mokrych lub wilgotnych powierzchniach.
4. Nie instaluj produktu jeżeli masz mokre ręce.

INSTRUKCJA DOTYCZĄCA INSTALACJI:

Przed rozpoczęciem instalacji wykonaj następujące kroki:

1. Sprawdź rodzaj przewodu - wymagany jest naturalny
2. Upewnij się, że wyłącznik czasowy rolety ma dobre połączenie z domową siecią Wi-Fi.
3. Produkt obsługuje wyłącznie sieci 2,4GHz
4. Do instalacji będziesz potrzebował takie narzędzia jak: śrubokręty standardowe oraz Philips, szczypce, drut, ściągacz izolacji oraz detektor napięcia.

INSTALACJA APLIKACJI MEROSS:

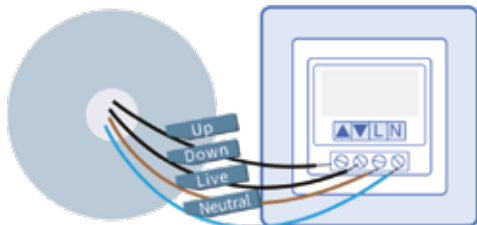
1. Pobierz aplikację Meross.



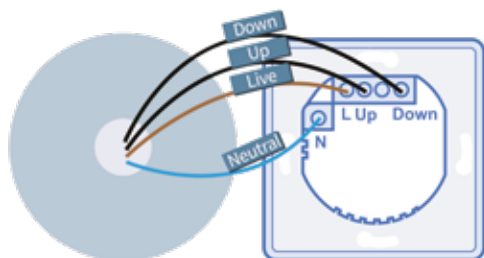
2. Otwórz aplikację Meross i postępuj zgodnie z instrukcją dotyczącą instalacji i konfiguracji.

Schemat elektryczny:

Istniejące przewody silnika rolety Dumb.



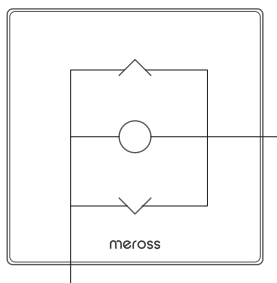
Przewody silnika rolety Meross Smart.



- Podłącz przewód pod napięciem do zacisku L.
- Podłącz przewód Up do zacisku Up(Open).
- Podłącz przewód Down do zacisku Down(Close).
- Podłącz przewód neutralny do zacisku N.

UWAGA!! Powyższe kolory są według IEC i mogą się różnić od kolorów przewodów w domu użytkownika, jednak funkcje pozostają takie same.

ZASADY DZIAŁANIA DIODY LED ORAZ PRZYCISKÓW



Przyciski

Status diody LED

Powolne miganie na zielono (raz na sekundę)-
tryb konfiguracji

Szybkie miganie na zielono (dwa razy na sekundę)-
tryb łączenia Wi-Fi/brak połączenia z Internetem.

Dioda LED świeci stale na zielono-
pomyślne połączenie

Dioda LED świeci stale na czerwono-
roleta się otwiera lub zamyka

Wciśnij “ ^ ” aby podnieść roletę

Wciśnij “ v ” aby opuścić roletę

Wciśnij “ ○ ” aby wstrzymać roletę. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku
– przez 5 sekund spowoduje reset do ustawień fabrycznych

PYTANIA I ODPOWIEDZI:

P: Co należy zrobić, gdy nie można otworzyć lub zamknąć wyłącznika roletowego ręcznie?

O: Sprawdź status diody LED, upewnij się, że produkt jest włączony oraz czy jest prawidłowo podłączony. W razie konieczności skorzystaj z porad wykwalifikowanego elektryka.

P: Co należy zrobić gdy aplikacja Meross nie działa prawidłowo z wyłącznikiem do rolet?

O: Upewnij się, że główna sieć Wi-Fi działa prawidłowo lub hasło do sieci Wi-Fi nie zostało zmienione. Zresetuj ponownie do ustawień fabrycznych i spróbuj ponownie dodać produkt do aplikacji Meross.

P: Jak sparować moje urządzenia Meross z Amazon Alexa lub Google Asystentem?

O: Odwiedź stronę Konto->Amazon Alexa lub Google Assistant w aplikacji Meross w celu uzyskania instrukcji parowania.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Shenzhen Yeel Technology Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego

Dotykowy inteligentny wyłącznik czasowy rolet Wi-Fi jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

Adres producenta: Pokój 1612, Yishang creative technology Building,
Intersection of Jiaan South Road and Jinke Road, Dystrykt Bao'an, Shenzhen,
Chińska Republika Ludowa 518000

Częstotliwość radiowa: 2412-2472 MHz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: 20 dBm