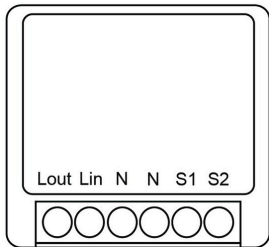


Instrukcja obsługi Smart Switch Breaker

Model: WHD02



Parametry:

Wejście AC: 100-240V 50/60Hz 16A Max

Wyjście AC: 100-240V 50/60Hz 16A Max

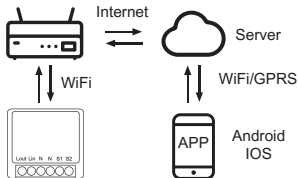
Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Materiał: PC V0

Wymiary: 41x20x41mm

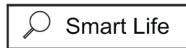
Lista kontrolna przed użyciem urządzenia:

- Upewnij się, że Twój smartfon lub tablet jest połączony z Wi-Fi 2,4 GHz z dostępem do internetu.
- Upewnij się, że posiadasz poprawne hasło do Wi-Fi.
- Twój smartfon lub tablet musi mieć dostęp do App Store lub Google Play.
- Upewnij się, że router obsługuje funkcję MAC-open.



Instrukcja obsługi:

- 1 Rozpocznij od aplikacji „Smart Life”, „Tuya” lub „eWeLink”.



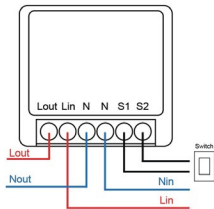
- 2 Zarejestruj konto Smart Life.
- 3 Jeśli masz konto Smart Life, po prostu się zaloguj.



- ④ Proszę podłączyć urządzenie zgodnie z oznaczeniami na obudowie.

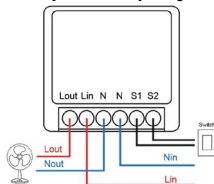
Zasada działania WŁ./WYŁ.:

Podłączone urządzenia działają/zatrzymują się poprzez włączanie/wyłączanie zasilania przewodem fazowym. Urządzenie musi być zasilane przewodem L i N.

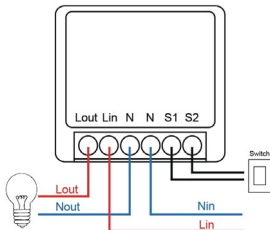


Uwaga: S1 i S2 mogą być podłączone tylko do dwóch końców przełącznika i nie mogą być podłączone do silnego źródła zasilania, takiego jak linia zerowa lub przewód fazowy.

4.1 Schemat podłączenia urządzenia elektrycznego.



4.2 Schemat podłączenia oświetlenia.



- ⑤ Włącz zasilanie po zakończeniu podłączenia przewodów – urządzenie włącza się domyślnie. Przytrzymaj przycisk przez około 5 sekund, aż niebieski wskaźnik LED Wi-Fi zacznie szybko migać.

- ⑥ Wejść do aplikacji i stuknij „+” w prawym górnym rogu strony, aby przejść do strony połączenia sieciowego.

- ⑦ Upewnij się, że wskaźnik urządzenia szybko miga (2 razy na sekundę), a następnie stuknij, aby przejść do następnego kroku.

- ⑧ Wprowadź dane logowania do Wi-Fi i hasło.

- ⑨ Nazwij swoje urządzenie.

- ⑩ Gdy wskaźnik Wi-Fi świeci, urządzenie jest online. Rozpocznij sterowanie już teraz!

Parametry:

Wejście AC: 100-240V 50/60Hz 16A Max

Wyjście AC: 100-240V 50/60Hz 16A Max

Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Materiał: PC V0

Rozmiar: 41x20x41 mm

ZHEJIANG OUYOU (EARU) ELECTRONICS CO.,LTD.

Address:YAMING ROAD 38, XIANGYANG INDUSTRY AREA,

LIUSHI TOWN, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

Manager:Bob Wu

Email:bob@earuelec.com

Phone Number:+86 15821639630