

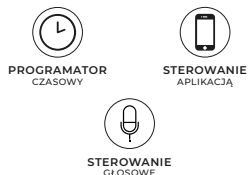
KRUMAN
INTELENTNY WŁĄCZNIK
STEROWANY WI-FI
KR100T



**Przed użyciem uważnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją na przyszłość.*

Specyfikacja:

- Napięcie wejściowe: AC 100-240V 50/60Hz 16A
- Napięcie wyjściowe: AC 100-240V 50/60Hz 16A
- Standard WiFi: IEEE 802.11 b/g/n 2.4 Ghz
- Aplikacja do obsługi: Android, iOS



Sprzęt elektryczny i elektroniczny oznaczony symbolem przekreślonego kosza nie może być wyrzucony łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega zbiórce i recyklingowi.

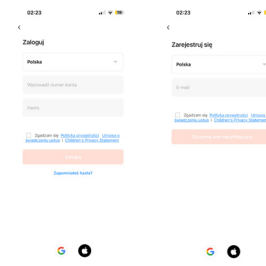
Wyprodukowano w CH R.L. dla firmy: Entrive Power Luśnia, Żeromskiego 36a,08-600 Carwolin, NIP: 526-222-53-13

Jak skonfigurować:

1.Najpierw zeskanuj kod QR za pomocą smartfona lub wyszukaj aplikację „Tuya Smart” lub „Smart Life” w Google Play Store lub App Store, aby ją pobrać i zainstalować.



2.Zarejestruj konto Tuya Smart.
3.Jeśli masz już konto Tuya Smart, po prostu się zaloguj.

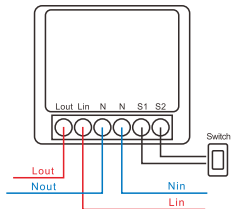


Lista kontrolna przed użyciem urządzenia:

- Twój smartfon lub tablet jest połączony z siecią WiFi 2,4Ghz z dostępem do Internetu,
- Posiadasz poprawne hasło do sieci WiFi,
- Twój smartfon lub tablet musi mieć dostęp do App Store lub Google Play,
- Upewnij się, że w routerze jest wyłączone filtrowanie adresów MAC (MAC-open).

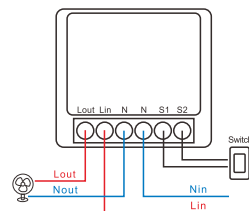
4.Podłącz urządzenie zgodnie z oznaczeniami na pokrywie.

Zasada działania ON/OFF
Podłączone urządzenia włączają się lub wyłączają poprzez zasilanie przewodem fazowym. Urządzenie musi być zasilane przewodami L i N.

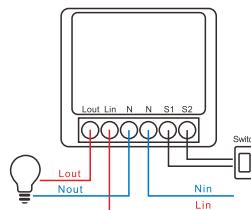


Uwaga: Złączka S1 i S2 mogą być podłączone tylko do obu końców włącznika ściennego i nie mogą być podłączone do źródła silnego zasilania, takich jak przewody fazowe (L) lub neutralne (N).

4.1 Schemat podłączenia urządzenia elektrycznego



4.1 Schemat podłączenia lampy.



5.Włącz zasilanie po zakończeniu okablowania — urządzenie domyślnie włącza się automatycznie. Przytrzymaj przycisk przez około 5 sekund, aż niebieska dioda LED WiFi zacznie szybko migać.

6.Otwórz aplikację, stuknij „+” w prawym górnym rogu ekranu, aby przejść do strony połączenia sieciowego.

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

8.Wprowadź hasło do swojej sieci WiFi.

9.Nazwij swoje urządzenie.

10.Gdy dioda LED WiFi świeci, urządzenie jest online. Zaczynj sterować!

