


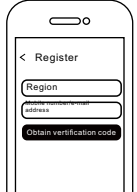
## APP INSTRUKCJA



**IOS APP / Android APP**

Zeskanuj QR code by zainstalować Tuya Smart App lub wpisz "Tuya Smart" lub "Smart life" w Apple Store lub Google Play by ściągnąć App.

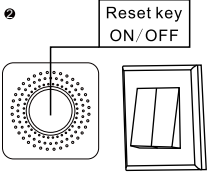
**1**



Zaloguj lub zarejestruj swoje konto ze swoim nr telefonu lub adresem e-mail. Wprowadź kod weryfikacyjny wysłany na telefon lub e-mail, następnie ustaw hasło. Kliknij "Utwórz Rodzinę" by otworzyć aplikację.

**1**

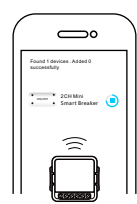
**2**



Po podłączeniu przewodów, nadsu klawisz reset przez 5 sek lub włącz i wyłącz tradycyjny przycisk 4 razy w ciągu 5 sekund. Lampa kontrolna błyska szybko jest gotowa na sprawowanie.

**2**


**3**



Połączenie zajmie pomiędzy 10-120 sekund w zależności od twojej sieci.

**3**


**4**



Połącz Amazon Alexa lub Google Assistant aby kontrolować, lub udostępniać z twoją rodziną lub znajomymi.

**4**


**5**



1. Wspiera multi-protocol dopasowany: WiFi/Bluetooth/ Zigbee (musi być dodana Brązka przed parowaniem). 2. Włącz Bluetooth, kliknij "+", wykonuj instrukcje wskazane na ekranie.

**2**

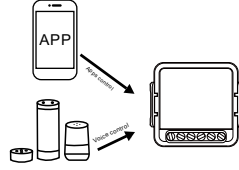
**6**



Teraz możesz kontrolować swoje urządzenia za pomocą telefonu komórkowego.

**3**

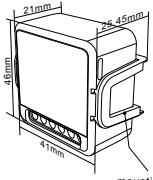
**7**





Wygodnie korzystaj ze smart life do automatyzacji home automation for lighting control by using our All-in-one mobile App wherever you are in the world or simply by voice control when you are sitting at home comfortably.

**4**

## INSTRUKCJA OBSŁUGI 3CH Mini Smart Breaker



mounting clip

**RoHS**  

**TECHNICZNA SPECYFIKACJA**

Product 3CH Mini Smart Breaker  
Voltage AC100-240V 50/60Hz  
Max. load 10A  
Dims. (WxDxH) 41x46x25.45mm

**INSTALACJA**

▲ UWAGA:  
1. Instalacja musi zostać przeprowadzona przez wykwalifikowanego elektryka zgodnie z lokalnymi przepisami.

2. Trzymaj urządzenie z dala od dzieci.

3. Trzymaj urządzenie z dala od wody, wilgoci oraz gorącego otoczenia.

4. Zainstaluj urządzenie z dala od silnych źródeł sygnałów, takich jak piekarnik mikrofalowy, który może powodować przerwanie sygnału, co spowodowało nieprawidłowe działanie urządzenia.

**5**

5. Niedrożność przez betonową ścianę lub materiały metaliczne może zmniejszyć efektywny zakres pracy urządzenia i należy jej uniknąć.

6. Nie próbuj zdemontować, naprawić ani modyfikować urządzenia.

**STEROWANIE RĘCZNE**

Terminal przelącznika rezerwuje dostęp do funkcji ręcznego zastąpienia dla użytkownika końcowego, aby włączyć/wyłączyć.

Włącz/wyłącz dla stałej funkcji włączania/wyłączania.

Uwaga:  
1. Zarówno regulacja w aplikacji, jak i przelącznika może się zastąpić, ostatnia regulacja pozostaje w pamięci.

2. Kontrola aplikacji jest synchronizowana z przelącznikiem ręcznym.

**Instrukcje i schematy okablowania**

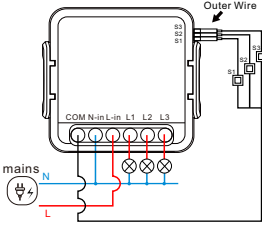
1. Wyłącz zasilanie przed wykonaniem jakichkolwiek prac instalacyjnych elektrycznych.  
2. Podłącz przewody zgodnie z schematem okablowania.  
3. Włóż wyłącznik do skrzynki przyłączeniowej.  
4. Włącz zasilanie i postępuj zgodnie z instrukcjami konfiguracji Smart Breaker.

**UWAGI:** Zabierz swój smartfon blisko inteligentnego wyłącznika podczas konfiguracji, i upewnij się, że masz sygnał WIFI min. 50%.





**6**

5. Schemat okablowania jest pokazany jak poniżej:





3Gang with Outer Wire:



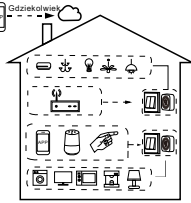
Zarządzanie przez aplikacje mobilne w dowolnym momencie i miejscu

 Zaplanuj Timer  
 Voice control - współpracuje z Google home  
 Voice control - współpracuje z Amazon Alexa  
 Udostępnianie urządzenia

Lokalna praca w domu

 Apps  
 Router  
 Voice control  
 Standardowy Switch

**7**



**FAQ:**

Q1: Co powinienem zrobić, jeśli nie mogę skonfigurować inteligentnego wyłącznika?  
a. Sprawdź, czy urządzenie jest włączone.  
b. Upewnij się, że telefon i moduł przelącznika znajdują się w tej samej sieci Wi-Fi 2.4 GHz.  
c. Czy są dobre warunki połączenia internetowego.  
d. Upewnij się, że hasło w aplikacji jest poprawne.  
e. Upewnij się, że okablowanie jest prawidłowe.

Q2: Jakie urządzenie można podłączyć do tego inteligentnego wyłącznika WiFi?  
Most of your household electrical appliances can be, such as lamps, laundry machine, coffee maker etc.

Q3: Co się stanie, jeśli WiFi się wyłączy?  
Nadal możesz sterować urządzeniem podłączonym do inteligentnego wyłącznika za pomocą tradycyjnego przelącznika, a po ponownym uruchomieniu Wi-Fi urządzenie podłączone do wyłącznika automatycznie połączy się z Twoją siecią Wi-Fi.

Q4: Co powinienem zrobić, jeśli zmienię sieć Wi-Fi lub zmienię hasło?  
Musisz ponownie podłączyć nasz inteligentny wyłącznik WiFi do nowej sieci Wi-Fi zgodnie z instrukcją obsługi aplikacji

Q5: Jak zresetować urządzenie?  
Włącz/wyłącz urządzenie 5 razy, aż lampka kontrolna zacznie migać

**8**