

Bramka wielomodowa (Zigbee 3.0 + siatka BLE) instrukcja

Zawartość

<u>Funkcja</u>	2
<u>Parametr</u>	3
<u>Stan wskaźnika</u>	3
<u>Szczegóły kontroli aplikacji</u>	4-8
<u>Instalacja aplikacji</u>	4
<u>Parowanie sieci</u>	4-5
<u>Dodaj urządzenie podrzędne (światła)</u>	6-7
<u>Udostępnianie urządzenia</u>	8
<u>Uwaga</u>	9

Funkcja

To super mini inteligentna brama z protokołem komunikacyjnym. Bramka komunikuje się z icloudem i smartfonem za pośrednictwem sieci Wi-Fi. Użytkownik może przeglądać stan podłączonych urządzeń Zigbee lub BLE MESH (SIG), dodawać i resetować urządzenia, kontrolować strony trzecie i kontrolować podrzędną grupę urządzeń za pośrednictwem inteligentnej aplikacji Tuya. Ma szerokie zastosowanie w inteligentnym życiu.



Standardowy protokół Zigbee 3.0



Kontrola aplikacji inteligentnego telefonu!



Protokół BLE MESH (SIG)



Sterowanie głosem osób trzecich



Kompatybilny z Zigbee 3.0 i Produkty BLE MESH (SIG)



Pilot



Funkcja udostępniania domu



Kontrola biorytmu*



Dotknij, aby uruchomić i automatyzacja



Rytm muzyczny



Funkcja timera



Plan snu/przebudzenia



dostosowana scena



Sterowanie podrzędną grupą urządzeń

* **Biorytm:** naśladuj zmienność naturalnej jasności i temperatury barwowej, aby cieszyć się naturalnym oświetleniem.

Parametr

Nr modelu: ZB-Box3

Wejście: 5 V  1 A (typ C)

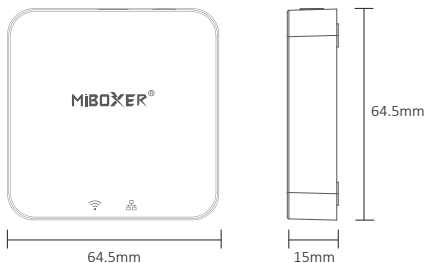
Temperatura pracy: -10~40°C

Standard bezprzewodowy: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, Zigbee 802.15.4, Bluetooth 5.0



Podłączone urządzenie (maks.): Bluetooth Mesh + BLE SIG + urządzenie Zigbee (łącznie 128 sztuk)

Obsługuje tylko 3 sztuki urządzenia do połączenia bluetooth

Odległość sterowania: 30m (wewnątrz), 100m+ (na zewnątrz)



Stan wskaźnika

Status urządzenia	 Wskaźnik	 Wskaźnik
Parowanie z Wi-Fi	migać powoli	Na
Połączony z Wi-Fi	Na	Na
Dodaj urządzenie zigbee	Na	szybko migać
Wi-Fi w trybie offline	Wyłączony	Na

Parowanie z siecią (router 5G jest bezużyteczny)

1). Pobierz i zainstaluj aplikację „TUYA SMART”


Szukaj „**TUYA SMART**” w sklepie Apple lub Google lub bezpośrednio zeskanuj kod QR.

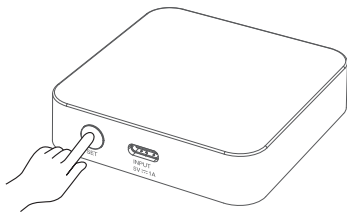
Utwórz konto, jeśli używasz po raz pierwszy.



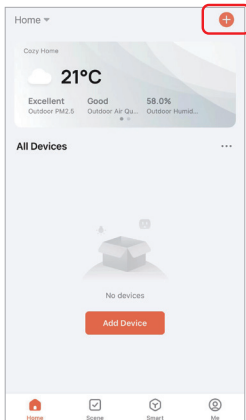
2). Bramka przewodowa ze źródłem zasilania, umożliwi połączenie smartfona z Wi-Fi.

3). Parowanie w trybie gotowości z siecią

 Wskaźnik miga powoli (1 razy w ciągu 3 sekund), naciśnij długo „SET” przez 5 sekund, jeśli wskaźnik nie miga powoli.



4). Kliknij „+” w aplikacji



5). Wybierz “Gateway Control”

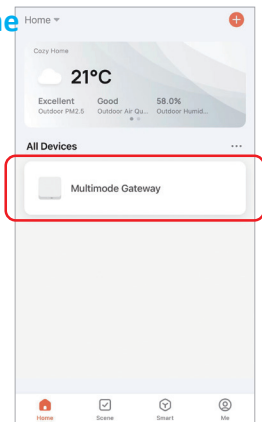
6). Dowiadywać się “Wireless Gateway (BLE)”

7). Zakończ każdy krok na podstawie instrukcji

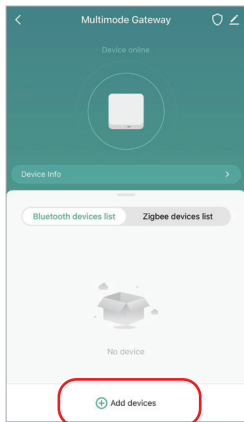


Dodaj urządzenie podrzędne

- 1). Kliknij połączona brama, na przykład "Multimode Gateway"

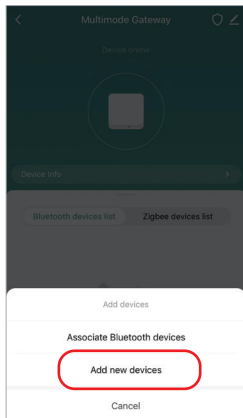


- 2). Kliknij "Add subdevice"

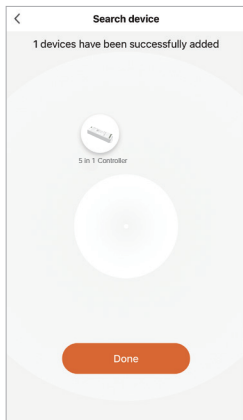


- 3). Włącz światła, aby były w stanie parowania w trybie gotowości (przejrzyj instrukcje dotyczące świateł)

4). Dowiadywać się “Add new devices”

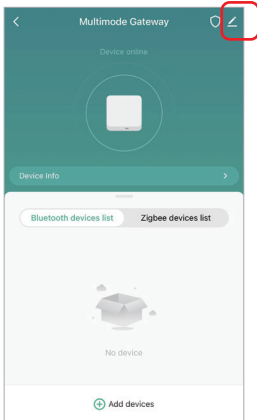


5). Urządzenia zostaną przeszukane po chwili (maksymalnie podłączonych urządzeń 128 sztuk)

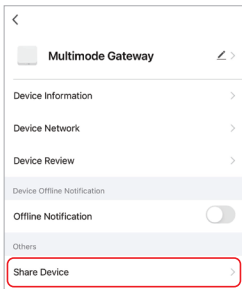


Dzielenie mieszkania

1). Kliknij 



2). Kliknij "Share Device" żeby to skończyć



Uwaga

1. Trzymaj się z dala od obszaru magnetycznego podczas instalacji, w przeciwnym razie wpłynie to na odległość sterowania.
2. Nie instaluj urządzenia w miejscu o silnym nasłonecznieniu, wysokiej temperaturze lub wilgotności, temperatura pracy to -10~40°C.
3. Nie demontuj urządzenia, jeśli nie jesteś ekspertem lub urządzenie jest po prostu uszkodzone.



Zeskanuj kod QR lub przejrzyj wideo z następującego linku
https://miboxer.com/light/video/zigbee_bue.html



Made in China