



## Szybka instrukcja konfiguracji

### 1. Podłączenie.

- \* Podłącz bramkę do zasilania USB (5V / 1A zalecane).
- \* Poczekaj, aż urządzenie się uruchomi.

### 2. Tryb parowania.

- \* Przytrzymaj przycisk RESET przez 5 sekund.
- \* Gdy czerwona dioda LED zacznie szybko migać, urządzenie znajduje się w trybie konfiguracji.

### 3. Instalacja aplikacji.

- \* Pobierz aplikację „Smart Life” ze sklepu App Store lub Google Play.
- \* Zarejestruj się lub zaloguj do konta.

### 4. Dodanie urządzenia (automatyczne).

- \* Połącz telefon z siecią Wi-Fi 2.4 GHz (nie 5 GHz).
- \* Włącz Bluetooth w telefonie.
- \* Otwórz aplikację Smart Life.
- \* Naciśnij „+” → „Dodaj urządzenie”.
- \* Aplikacja automatycznie wykryje bramkę – postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

### 5. Dodanie urządzenia (kod QR – alternatywnie).

- \* W aplikacji wybierz „+” → „Skanuj kod QR”.
- \* Zeskanuj kod QR z urządzenia lub instrukcji.
- \* Zakończ konfigurację w aplikacji.

### 6. Dodawanie urządzeń podrzędnych.

- \* W aplikacji wejdź w dodaną Bramkę, wybierz „Dodaj urządzenie podrzędne” (Add subdevice) i wprowadź swój Inteligentny zawór grzejnikowy SHUGO w tryb parowania.

Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację „Smart Life”



## UWAGA:

Podczas konfiguracji telefon i bramka muszą być podłączone do tej samej sieci Wi-Fi 2.4 GHz (nie 5 GHz).

Aby zapewnić najlepszy zasięg sieci Zigbee dla wszystkich Twoich urządzeń, umieść bramkę SHUGO w centralnym punkcie domu. Unikaj zamykania urządzenia w metalowych szafkach, skrzynkach rozdzielczych oraz umieszczania bezpośrednio na podłodze, co może tłumić sygnał.

## Parametry produktu:

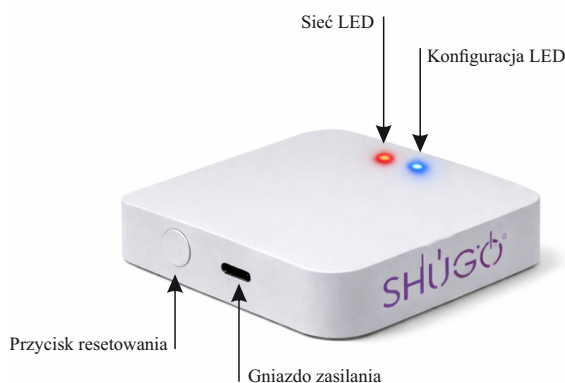
Zasilanie	5 V DC, 0.5 A (USB Type-C)
Standard komunikacji	Wi-Fi 2.4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n), Bluetooth Low Energy (BLE)
Antena	Wbudowana antena PCB (~1.88 dBi)
Częstotliwość	Wi-Fi: 2412–2472 MHz BLE: 2402–2480 MHz
Temperatura Pracy (otoczenia)	0°C ~ 55°C
Wilgotność pracy	5% ~ 90% RH (bez kondensacji)
Stopień ochrony	IPX0
Typ urządzenia	Smart Gateway (IoT)
Wymiary	64 × 64 × 15 mm
Waga	60 g
Zgodność	CE (RED 2014/53/EU), RoHS 2011/65/EU + (EU) 2015/863, EN 300 328, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 62368-1

Przed rozpoczęciem użytkowania produktu należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją oraz stosować się do zawartych w niej zaleceń. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia urządzenia ani za jakiegokolwiek inne konsekwencje wynikające z nieprawidłowego użytkowania, niezgodnego z przeznaczeniem lub niniejszą instrukcją. Ilustracje zamieszczone w instrukcji mają charakter poglądowy i służą wyłącznie jako pomoc w obsłudze. Rzeczywisty wygląd produktu może nieznacznie różnić się od przedstawionego na rysunkach. W przypadku wątpliwości należy kierować się rzeczywistym produktem oraz jego oznaczeniami.

## Zawartość opakowania

Inteligentna bramka SHUGO®	1 szt.
Kabel USB Type-C	1 szt.
Instrukcja obsługi PL	1 szt.

## Opis produktu



## Znaczenie wskaźników LED:

- \* Dioda **czerwona** miga: Bramka jest w trybie parowania z siecią Wi-Fi.
- \* Dioda **czerwona** świeci stale: Bramka jest poprawnie połączona z routerem Wi-Fi i Internetem.
- \* Dioda **niebieska** miga: Bramka jest w trybie dodawania nowych urządzeń podrzędnych Zigbee.

## Schemat połączenia sieciowego

