

I Konfiguracja zerowa

Konfiguracja zerowa jest wspierana przez technologię FastCon™



- Pierwsze urządzenie FastCon™ musi być skonfigurowane z siecią (patrz „Dodawanie urządzenia”).
- Po włączeniu nowego urządzenia FastCon™, zostanie ono automatycznie wykryte i wyświetlone w aplikacji. Należy postępować zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby zaakceptować i dodać urządzenie.

I Współpracuje z Google/Alexa/IFTTT

- Upewnij się, że urządzenie może być zdalnie sterowane z sieci zewnętrznych (np. 4G).
- W aplikacji Google/Alexa/IFTTT aktywuj umiejętność/usługę „BroadLink”. Połącz konto i wyszukaj urządzenia.

UWAGA:

- Jeśli urządzenie zostało zresetowane, należy ponownie wyszukać urządzenia w aplikacji Alexa lub ponownie połączyć konto w aplikacji Google.
- Obsługiwane regiony, języki i polecenia głosowe mogą ulec zmianie w związku z aktualizacją umiejętności/usług i polityki platform firm trzecich.
- Dostępne polecenia głosowe dla obsługiwanych urządzeń można znaleźć w aplikacji.

I FAQ

1. Co zrobić, gdy nie mogę skonfigurować urządzenia?
 - Upewnij się, że parametry sieci w pełni odpowiadają wymaganiom zawartym w sekcji „Przygotowanie aplikacji”.
 - Sprawdź ilość urządzeń podłączonych do routera (standardowy router domowy może obsługiwać nie więcej niż 15 urządzeń w tym telefony, komputery, telewizory smart itd.)
 - Spróbuj skonfigurować punkt dostępu jeśli jest potrzebny.
2. Czy inne osoby znajdą moje urządzenia?
 - Dostęp do autoryzowanych urządzeń może mieć tylko użytkownik dodany do członka rodziny i przypisany z uprawnieniami.

I Ważne uwagi

- Urządzenie stosować wyłącznie wewnątrz budynków w suchym otoczeniu.
- Przed instalacją należy odłączyć zasilanie.

I Oświadczenie FCC ws. narażenia na promieniowanie

- IDENTYFIKATOR FCC: 2ACDZ-BL3335T-P
- Niniejsze urządzenie jest zgodne z częścią nr 15 przepisów FCC. Eksploatacja wymaga spełnienia następujących dwóch warunków:
- Urządzenie nie może wytwarzać szkodliwych zakłóceń oraz musi być odporne na zakłócenia w odbieranym sygnale, w tym zakłócenia mogące spowodować jego niepożądane działanie.



Inteligentna żarówka

LB1 | Poradnik szybkiego uruchamiania
IMPORTER: FOXYTECH Sp. z o.o.
kontakt@smarthome24.pl

+48 74 641 61 00

www.mybestcon.com

I Informacje ogólne

Jednostka: mm



Model: LB1

Gwint żarówki: E27

Moc: 6,5 W

Strumień świetlny: 600 lm

t(h): 15000 h

Napięcie: 230 V AC 50 Hz

Tryb komunikacji: Wi-Fi 802.11b/g/n(2.4 GHz)

I Wskazania

Status	Wskazanie
Szybkie miganie (2-3 razy/sekundę)	Urządzenie jest w trybie inteligentnej konfiguracji (oczekuj na dodanie).
Szybkie miganie i wyłączenie na przemian	Urządzenie jest w trybie konfiguracji punktu dostępu (oczekuj na dodanie)
Szybkie i wolne miganie; wyłączenie	Urządzenie jest skonfigurowane i dodawane do sieci.
Wł.	Urządzenie jest włączone lub nie łączy się z siecią
WYŁ.	Urządzenie jest wyłączone

Resetowanie Inteligentnej konfiguracji

- Wyłączyć i włączyć żarówkę 4 razy (wyłączyć > włączyć > wyłączyć > włączyć > wyłączyć > włączyć > wyłączyć > włączyć), aż żarówka zacznie szybko migać.

Resetowanie Konfiguracji punktu dostępu

- W trybie inteligentnej konfiguracji należy wyłączyć i włączyć żarówkę 4 razy, aż żarówka zacznie szybko migać i wyłączy się alternatywnie.

I Przygotowanie aplikacji

- Wyszukaj lub zeskanuj kod QR i pobierz aplikację „BroadLink-Universal Remote” z App Store lub Google Play.
- Otwórz aplikację, załóż konto i postępuj zgodnie z kreatorem, aby skonfigurować swój dom do pierwszego użycia.



UWAGA:

- Przed dodaniem urządzenia, upewnij się, że twój telefon jest podłączony do sieci Wi-Fi 2,4 GHz (brak obsługi sieci 5 GHz).
- Hasło Wi-Fi nie powinno zawierać więcej niż 32 znaki i żadnych znaków specjalnych, które nie są dostępne w standardowym układzie klawiatury.

I Dodawanie urządzenia



Upewnij się, że urządzenie jest w trybie konfiguracji

- Włącz urządzenie. Jeżeli jest używane po raz pierwszy, urządzenie będzie w trybie inteligentnej konfiguracji, w przeciwnym wypadku należy je zresetować.
- Gdy urządzenie jest w trybie inteligentnej konfiguracji, postępuj zgodnie z kreatorem w aplikacji, aby dodać urządzenie, nazwać je i przypisać do pomieszczenia.
- Jeśli masz trudności z dodaniem urządzenia w trybie inteligentnej konfiguracji, zapoznaj się z **instrukcjami**, aby spróbować konfiguracji punktu dostępu.



Q | mybestcon

support: www.mybestcon.com/support

e-mail: support@mybestcon.com