

**Wyłącznik WiFi dyskretny
jednopunktowy
SHSB111W10**



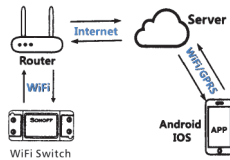
Instrukcja obsługi

Parametry:

Zasilanie: 90-250[V] AC
Obciążenie max.: 2200W/10A
Standard WiFi: 2,4GHz
Materiał: ABS V0
Wymiary: 88*39*24[mm]
EIRP: 18,32dBm

Sprawdź przed podłączeniem:

- sieć WiFi musi działać w standardzie 2,4GHz
- smartfon lub tablet musi być połączony z tą siecią
- czy znasz hasło sieci WiFi
- czy twój router jest otwarty na adresy MAC



PL-02

Instrukcja użytkownika

1. pobierz aplikację Maxcom Home ze sklepu Play Store, Appstore lub zeskanuj QR kod.



2. Zarejestruj się w aplikacji, podaj email celem pozyskania kodu autoryzacyjnego

3. Jeśli masz już konto - zaloguj się.

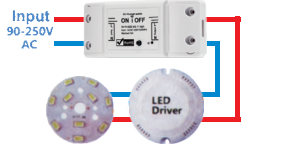
4. Podłącz urządzenie w jeden z podanych sposobów
N-przewód neutralny,
L-przewód zasilający

PL-03

4.1. Dowolne urządzenie włączane/wyłączane bezpośrednio



4.2. Oświetlenie z urządzeniem pośredniczącym (transformator lub sterownik)



4.3. Połączenie jedнопrzewodowe



Uwaga: włącznik musi być zasilany przewodem napięciowym i neutralnym.

PL-04

5. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez ok. 7 sekund, aż zielona dioda zacznie migać.



Połączenie urządzenia z aplikacją:

A. tryb łatwy (zalecany)

1. Podłącz urządzenie. Otwórz aplikację Maxcom Home i kliknij "Dodaj urządzenie" lub "+" w prawym górnym rogu i wybierz "Inżynieria elektryczna" > Switch module > Breaker WiFi

2. Przytrzymaj przycisk zasilania urządzenia 5sek, aż dioda kontrolna zacznie migać.

3. Potwierdź w aplikacji że dioda miga

PL-05

4. Wybierz swoją sieć i wpisz jej hasło

5. Czekaj na zakończenie konfiguracji i kliknij Zakończono

B. tryb AP

1. Jeśli sposób A nie zadziałał, zmień na tryb AP w prawym górnym rogu strony "dodaj urządzenie"

2. Zresetuj urządzenie długim przytrzymaniem przycisku zasilania

3. Jeżeli dioda miga, potwierdź to w aplikacji

4. Wybierz lokalną sieć WiFi, wprowadź jej hasło i potwierdź.

5. Kliknij "Połącz" ("connect now"), wybierz hotspot nazwany MaxcomHome xxx, a następnie wróć do Aplikacji

6. Po zakończeniu konfiguracji kliknij Gotowe (Done)

PL-06

GWARANCJA

• Producent Gwarantuje że produkt jest wolny od wad materiałowych i wykonawczych do normalnego stosowania w okresie 24 miesięcy od daty zakupu. W przypadku stwierdzenia wady lub wystąpienia usterkiskontaktuj się ze sprzedawcą lub autoryzowanym dystrybutorem. Do składanej reklamacji należy dołączyć potwierdzenie zakupu produktu. Gwarant nieodpłatnie naprawi lub wymieni produkty nie spełniające parametrów określonych w Gwarancji w rozsądnym terminie.

• Niniejsza Gwarancja dotyczy tylko pierwszego nabywcy i nie podlega przeniesieniom. Swoim zasięgiem obejmuje terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

• Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej

• Wsparcie techniczne i gwarancyjne dostępne jest na www.maxcom.pl

GWARANCJA NIE OBEJMUJE:

• Normalnego zużycia, w tym baterii(akumulatorów) chyba, że uszkodzenie powstało w wyniku wad materiałowych lub wad wykonania

PL-07

• Uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych i wywołanych nimi wadami.

• Wad wynikających z niewłaściwego użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem i instrukcją obsługi; dokonywania nieautoryzowanych zmian; użytkowania lub przechowywania w sposób niezgodny z technicznymi specyfikacjami produktu; niewłaściwej konserwacji; stosowania elementów innych niż dostarczone lub stosowania wszelkich elementów nieprzeznaczonych do stosowania z produktem; prac technicznych wykonanych przez nieautoryzowany personel.

Powyższe odnosi się do zasad obowiązywania gwarancji na towary konsumpcyjne wynikających z Dyrektywy 1999/44/KE.

SKRÓCONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI

MAXCOM SA niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE, dyrektywą 2011/65/UE (RoHS).

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:
www.maxcom.pl/pl/content/23-deklaracje

PL-08

UWAGA: TEGO SPRZĘTU NIE WOLNO WYRZUCAĆ WRAZ Z ODPADAMI KOMUNALNYMI!



Produkt należy wykorzystać poprzez elektryczne zbieranie w przygotowanych do tego punktach. Właściwe obchodzenie się ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia konsekwencji szkodliwych dla zdrowia ludzkiego i środowiska wynikających z obecności niebezpiecznych elementów, a także niewłaściwego przechowywania i przetwarzania takiego sprzętu. W urządzeniu znajduje się szkodliwe dla środowiska. Powinny być składowane w specjalnie przeznaczonym do tego punkcie, w odpowiednim pojemniku, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Baterii i akumulatorów nie wolno wyrzucać do odpadów komunalnych, należy oddać je do miejsca zbiórki.



UWAGA: NIE WOLNO WRZUCAĆ BATERII ANI AKUMULATORÓW DO OGNIA

PL-09

Producent i Dystrybutor
MAXCOM S.A.
ul. Towarowa 23a
43-100 Tychy, POLAND
tel. +48 32 327 70 89
fax. +48 32 327 78 60
www.maxcom.pl
e-mail: office@maxcom.pl

