

Link do produktu: <https://energodom.pl/sonoff-pilot-przycisk-do-scen-akcji-snzb01-zigbee-p-269.html>

Sonoff Pilot Przycisk do scen akcji SNZB01 ZigBee

Cena brutto	23,19 zł
Numer katalogowy	SF SNZB-01
Kod producenta	SNZB-01
Kod EAN	6920075776096
Aplikacja	Sonoff eWeLink
Komunikacja	ZigBee

Opis produktu

Sonoff Przycisk - ZigBee 3.0

Urządzenie do pracy wymaga bramki **Sonoff Bridge ZigBee** (aplikacja firmowa eWeLink). Pilot działa tylko z bramką ZigBee Sonoff

Mały i dyskretny aktywator scen i akcesoriów

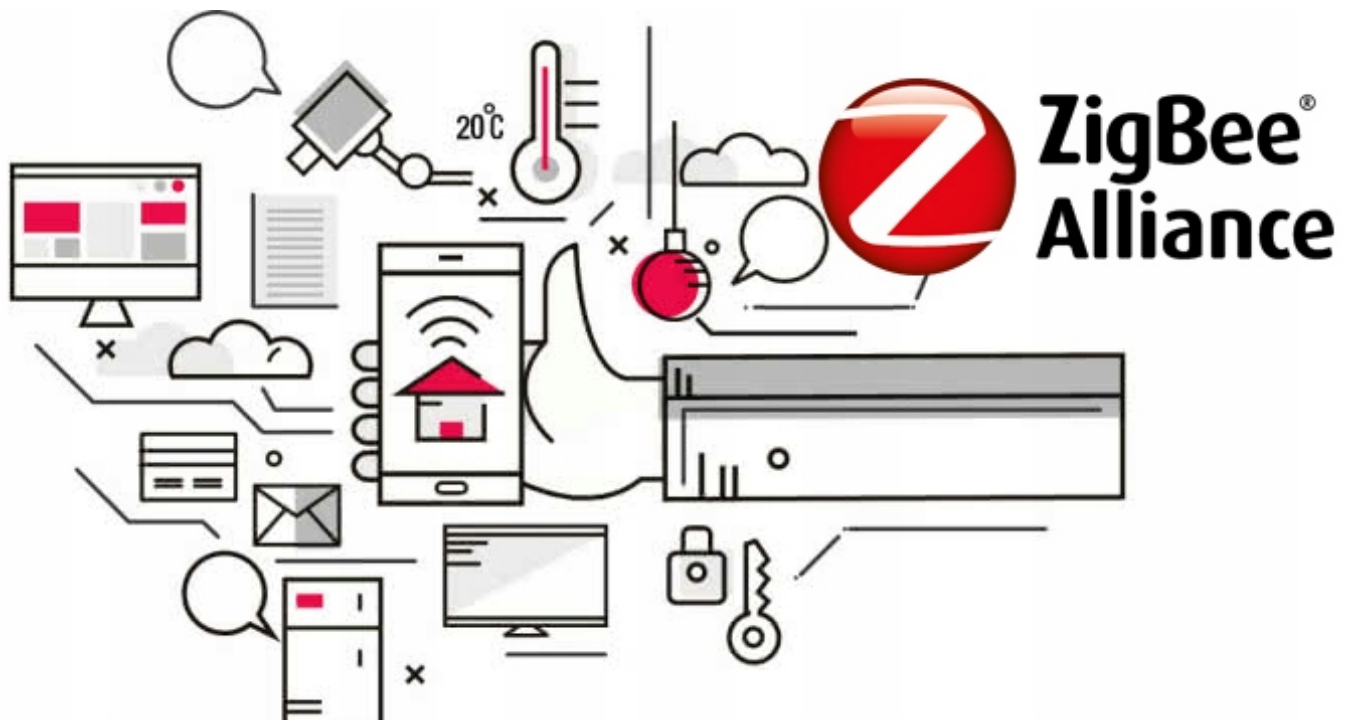
Sonoff SNZB-01 pozwala na wykorzystanie 3 akcji do sterowania innymi komponentami ekosystemu eWeLink. Możesz ustawić co ma się stać przy jednej z 3 akcji

- krótkie przyciśnięcie (np. włącz światło)
- podwójne szybkie przyciśnięcie (np. wyłącz światła na parterze)
- przytrzymanie (uruchom scenę xyz)

Wszelkie ustawienia akcji wykonujemy poprzez zakładkę scenariusze.

Rozszerz automatykę domu o czujniki i akcesoria ZigBee. Uwolnij się do kabli oraz zwiększ zasięg urządzeń tam gdzie nie dociera WiFi **dzięki sieci mesh**. Dzięki ZigBee szybko rozbudujesz system automatyki domu o produkty bezprzewodowe jak czujniki zalania, temperatury, otwarcia czy ruchu. **Tylko ZigBee** zapewnia bardzo długi czas pracy urządzeń na baterii wynoszący średnio 1-2lata.





Protokół ZigBee - Sieć Mesh

ZigBee to system oparty na bezpiecznym protokole przeznaczonych m.in. do bezprzewodowej obsługi urządzeń domowych zasilanych bateryjnie (zachowaniem długiego czasu pracy baterii) oraz sieciowo (dodatkowe wzmacniacze sygnału).

To co wyróżnia ZigBee od klasycznego WiFi to odpowiednio długi czas pracy urządzeń zasilanych na baterie (nieosiągalne przy klasycznym protokole WiFi) oraz przekazywanie sygnału przez akcesoria zasilane 230V.

Dodatkowo **wybrane urządzenia ZigBee (zasilane sieciowo 230V) stają się elementem sieci Mesh**. Oznacza to, że jeśli dany moduł nie jest w stanie połączyć się bezpośrednio z bramką ZigBee, komunikuje się z nią poprzez inne najbliższe akcesorium tego systemu. Repeaterem w ekosystemie ZigBee są urządzenia zasilane 230V jak np. **Sonoff Basic ZigBee**, gniazdko 230V czy żarówka.

Dzięki temu można tworzyć rozbudowaną sieć która może działać na znacznie większe odległości niż klasyczne WiFi.

Bramka ZigBee Sonoff

Sonoff Bridge - ZBBridge to nowość pozwalająca znacząco rozbudować i rozszerzyć możliwości aplikacji eWeLink o wiele urządzeń bezprzewodowych.

Dzięki protokołowi ZigBee otrzymujemy możliwość dołączania wielu bateryjnych urządzeń z zapewnieniem długiego czasu pracy na baterii.

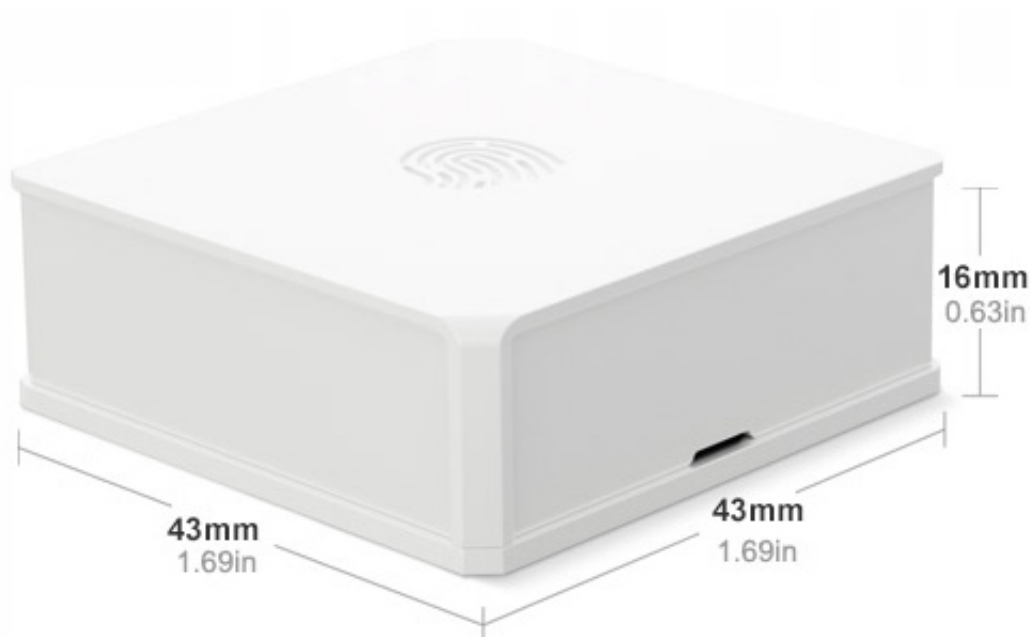
Drugim niezastawionym atutem tego sposobu komunikacji urządzeń jest możliwość budowy sieci Mesh - każde urządzenie ZigBee zasilane 230V (np Sonoff Basic ZigBee, żarówka czy inne gniazdko) stają się wzmacniaczami sygnału i przekazują go dalej.

Widoczna bramka nie jest przedmiotem oferty - jest wymagana do pracy oferowanego urządzenia. .









Specyfikacja Sonoff SNZB-01

- **Rozmiar tylko 43 x 43 mm**
- Bateria: 3V(CR2450) - (baterie startowe w zestawie)
- Częstotliwość bezprzewodowa: Zigbee (IEEE 802.15.4)
- Materiał: PC
- Waga: 25g
- Temperatura pracy: -10 ~ +40 C
- Wymiary: 43X43X16mm

Urządzenie do pracy wymaga bramki **Sonoff Bridge ZigBee** (aplikacja firmowa eWeLink).

Pilot działa tylko z bramką ZigBee Sonoff (nie zadziała z bramką TUYA)

