

# Czujnik drzwi/okna ZigBee

## Instrukcja obsługi



Model: ST18

# Specyfikacja:

Materiał: ABS

Wymiary: 71\*25\*20mm (Czujnik)

36\*10\*17 mm (Magnes)

Bateria: LR03-1.5V/AAA\*2 (Bateria alkaliczna)

Żywotność baterii: 100 000 aktywacji

Prąd w trybie czuwania:  $\leq 4\mu\text{A}$

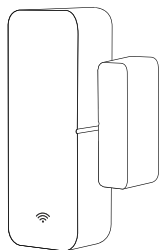
Prąd alarmu:  $\leq 6\text{mA}$

Częstotliwość Zigbee: IEEE 802.15.4

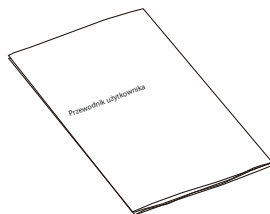
Temperatura pracy:  $0\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 40\text{ }^{\circ}\text{C}$

Wilgotność pracy: 20%~85%RH

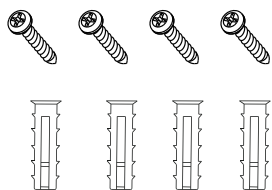
## Zawartość opakowania



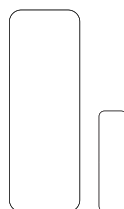
Czujnik i magnes



Instrukcja

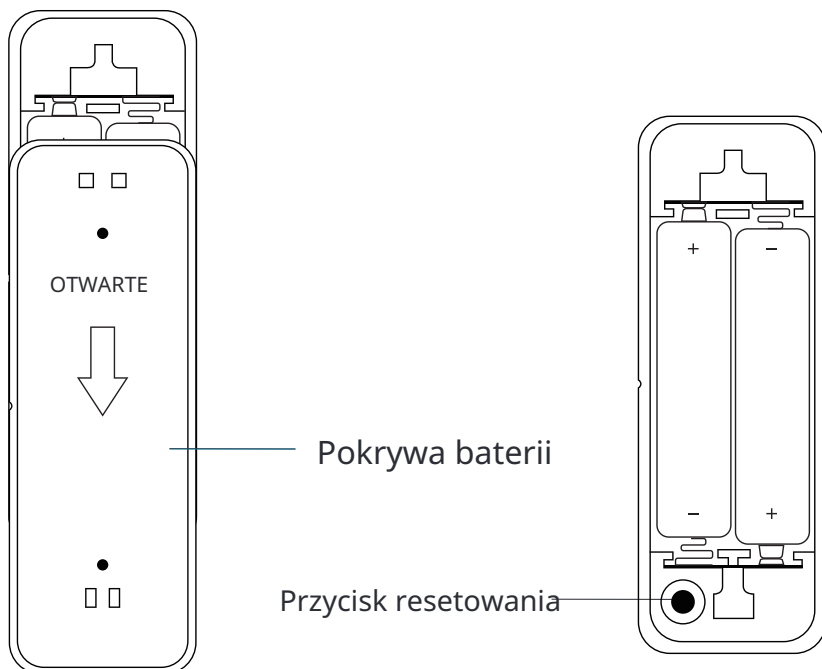
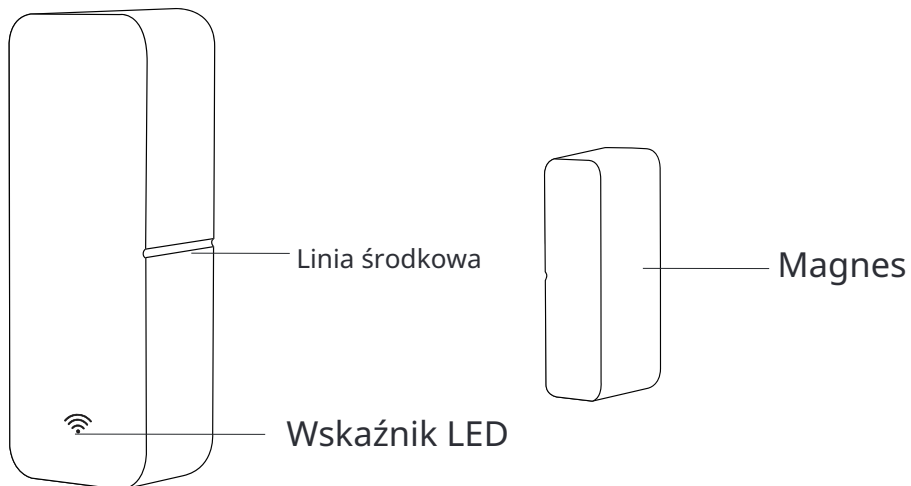


Wkręty



Taśmy klejące

# Prezentacja produktu:

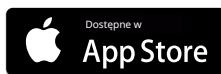


## **Lista kontrolna przed użyciem urządzenia:**

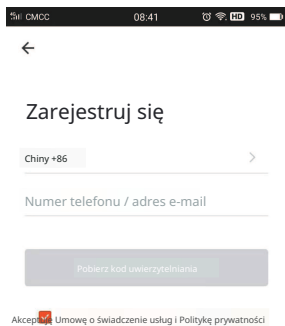
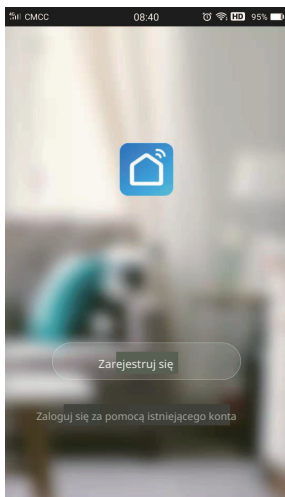
- a. Brama Zigbee jest dostępna do konfiguracji.
- b. Twój smartfon połączył się z siecią Wi-Fi 2,4 GHz.
- c. Wprowadziłeś prawidłowe hasło Wi-Fi.
- d. Twój smartfon musi być z systemem Android 4.4+ lub iOS 8
- e. Jeśli liczba urządzeń podłączonych do routera Wi-Fi osiągnie limit, możesz spróbować wyłączyć urządzenie, aby zwolnić kanał lub spróbować z innym routerem Wi-Fi.

# Jak skonfigurować:

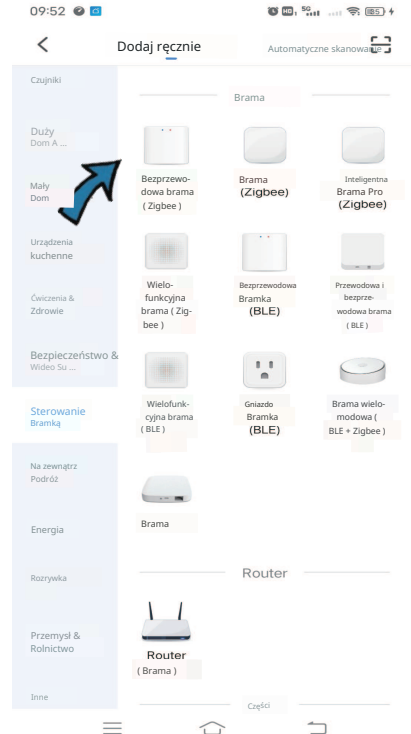
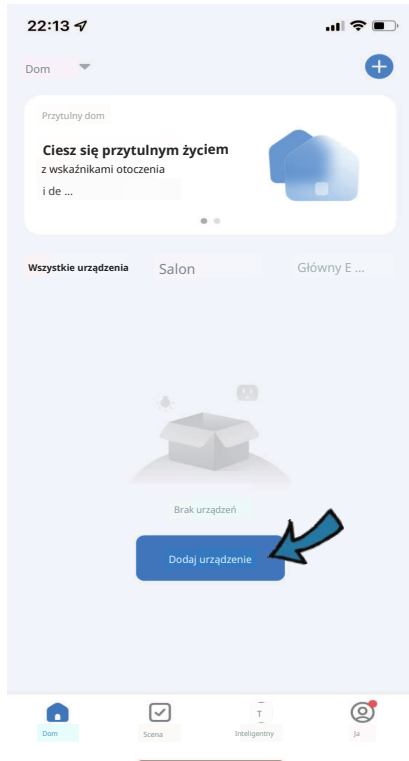
1. Użyj smartfona, aby zeskanować kod QR lub szukaj aplikacji „Gosund” w Google Play Store lub App Store, aby pobrać i zainstalować.



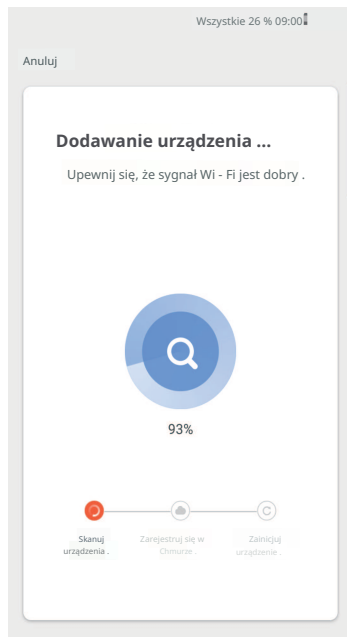
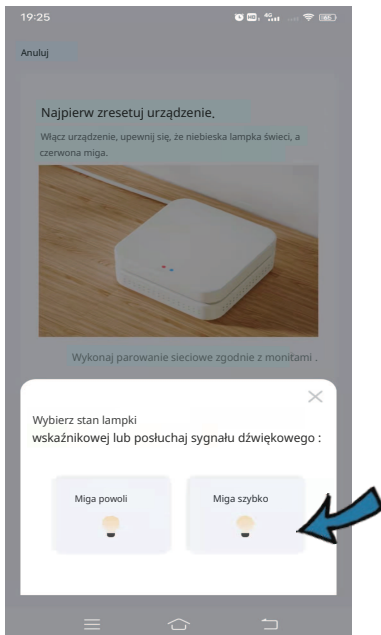
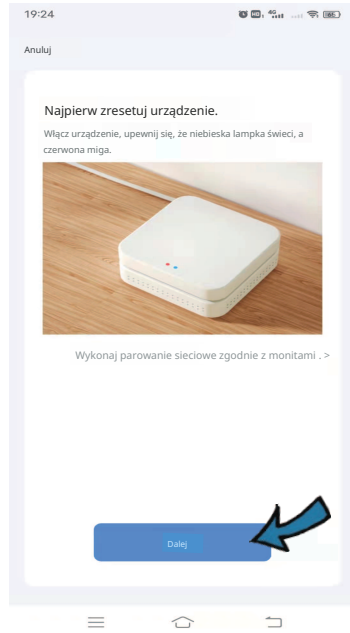
2. Utwórz konto za pomocą swojego numeru telefonu komórkowego i kodu uwierzytelniania.



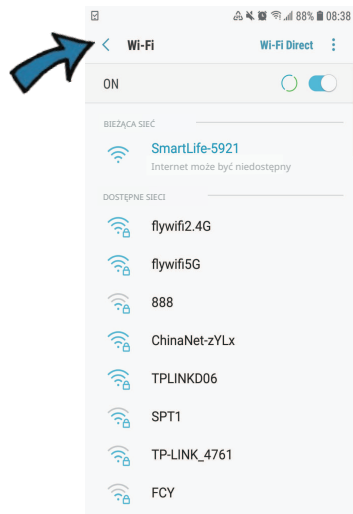
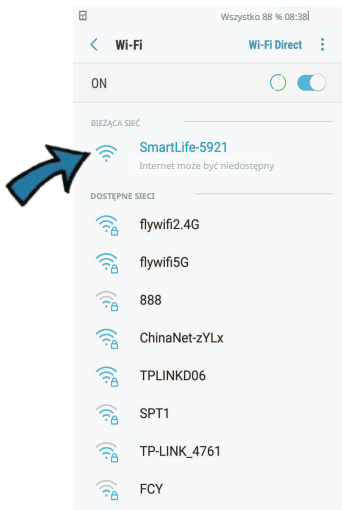
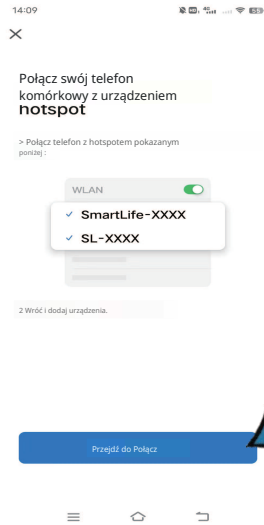
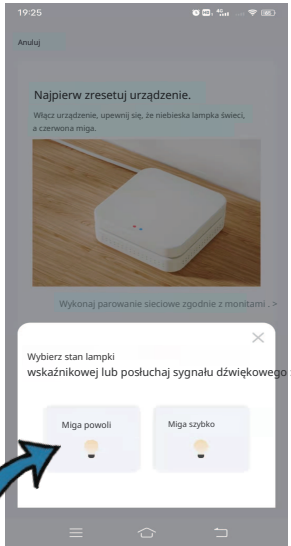
3. Połącz swój telefon komórkowy z routerem Wi - Fi , kliknij " + " w prawym górnym rogu strony głównej lub kliknij " Dodaj urządzenie " , a następnie wybierz " Brama bezprzewodowa ( ZigBee ) " z " Sterowanie bramą " .



4. 1) Wybierz „Miga szybko”, upewnij się, że niebieska lampka jest włączona, a czerwona lampka szybko miga, jeśli nie, przytrzymaj przycisk resetowania przez około 5 sekund, aż czerwona lampka zacznie szybko migać.

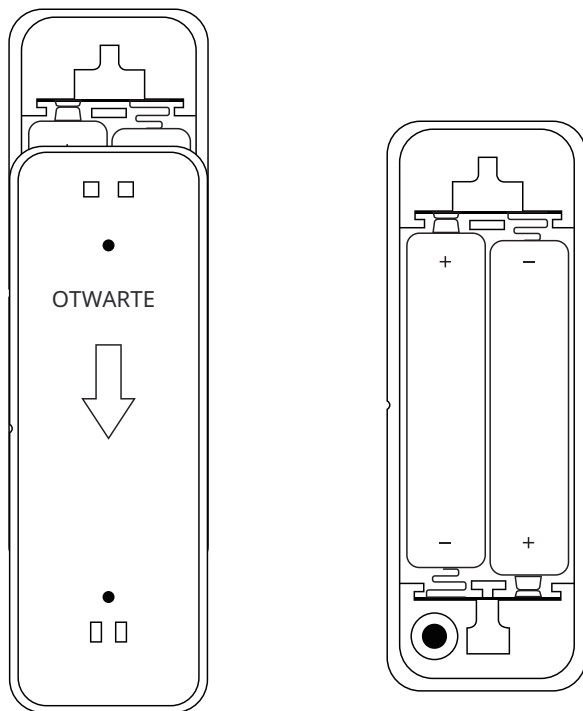


2) Możesz także wybrać „Miga powoli”, upewnij się, że czerwona lampka miga powoli, jeśli nie, przytrzymaj przycisk resetowania przez około 5 sekund, aż czerwona lampka zacznie migać powoli. Połącz swój telefon komórkowy z punktem dostępowym urządzenia: „SmartLife-XXXX”, a następnie wróć do interfejsu aplikacji, automatycznie połączy się z routerem Wi-Fi.





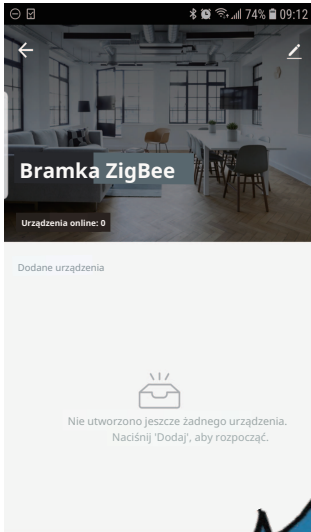
5. Przesuń, aby otworzyć tylną pokrywę komory baterii czujnika głównego, zainstaluj 2 x baterie AAA Alkaliczne w odpowiednim kierunku elektrody, wskaźnik będzie migać.



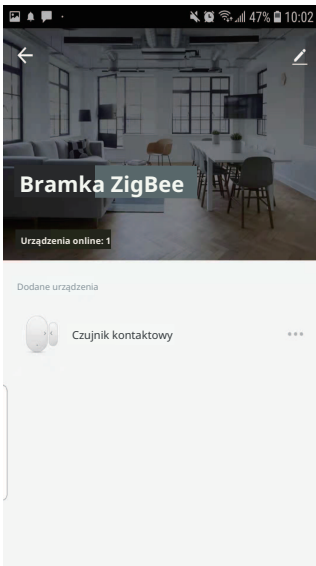
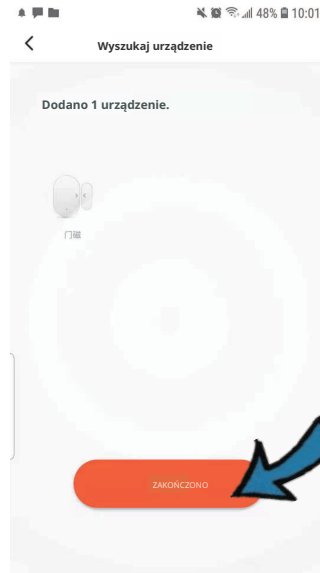
Uwagi:

Gdy baterie są rozładowane, wymień je na baterie alkaliczne zamiast innych baterii.

6. Kliknij „Dodaj podurządzenie”, upewnij się, że wskaźnik miga, jeśli nie, przytrzymaj przycisk resetowania, aż wskaźnik będzie migać, wyszuka urządzenie i doda.



+ Dodaj podurządzenie



+ Dodaj podurządzenie

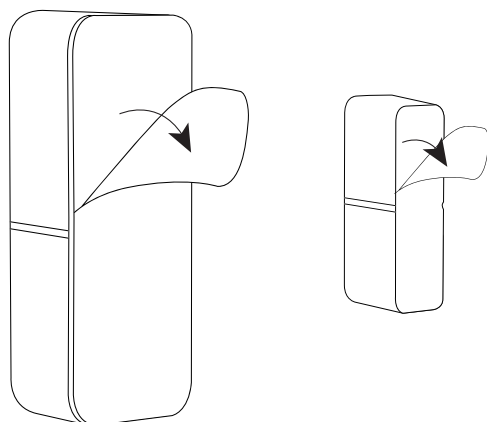


# Instalacja

Czujnik drzwi można zainstalować na drzwiach/oknach i innych obiektach, które można otwierać i zamykać. Przed instalacją sprawdź, czy czujnik drzwi/okien działa prawidłowo i upewnij się, że drzwi i rama są prawidłowo rozmieszczone, aby pomieścić czujnik.

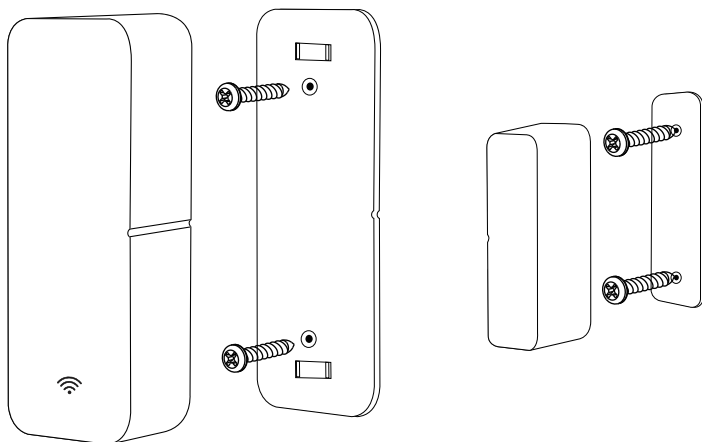
Dwa sposoby umieszczenia czujnika:

1. Użyj czystego i suchego ręcznika, aby wyczyścić obszar, w którym chcesz zamontować czujnik drzwi. Oderwij taśmy klejące, aby umieścić żądane czujniki, mocno dociśnij przez około 10 sekund, aby dobrze je zamocować.



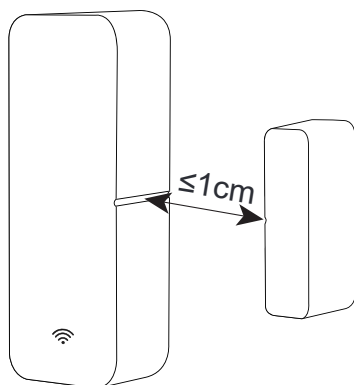
Taśmy klejące są jednorazowe.

2. Lub możesz przymocować za pomocą dołączonych śrub.



### Uwaga:

Część magnetyczna musi być umieszczona po stronie czujnika z linią środkową. A odległość między czujnikiem a magnesem powinna być mniejsza niż 10 mm.



## UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

**Shenzhen Cuco Smart Technology Co., Ltd.** niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego **Czujnik** jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/Gosund>

Adres producenta: Room 201, 301, Building A, No. 12, Difu Road, Guxing Community, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen 51800, Guangdong, Chiny

Częstotliwość radiowa: 2400-2483.5 Mhz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: 20 dBm

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.  
ul. Rudzka 65c  
44-200 Rybnik, Polska  
tel. +48 533 234 303  
[hurt@innpro.pl](mailto:hurt@innpro.pl)



## Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

**CE** Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosc stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosci należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosci może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /  
producenta dostępne na stronie internetowej  
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

## **Dane kontaktowe:**

Shenzhen Cucu Smart Technology Co.,  
Ltd.

Adres : Pokój 201, 301, Budynek A,  
Nr 12 Difu Road, Guxing Community,  
Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen  
51800, Guangdong, P. R. Chiny

Strona internetowa: [www.gosund.net](http://www.gosund.net)

Wsparcie e-mail: [service.eu@gosund.com](mailto:service.eu@gosund.com)



MADE IN CHINA