

Ver. 1.0 Data wydania: VIII 2024 Soft: V1.0.6



Producent: Engo Controls sp. z o.o. sp. k. ul. Rolna 4 43-262 Kobielice



fabryczny. 2. Obszar sensora

# 3. Dioda LED

**Opis urządzenia** 

Miga na czerwono - aktywny tryb parowania z aplikacją Pojedyńcze mignięcie - wykrycie ruchu

#### 4. Podstawka

Czuinik może stać samodzielnie lub można go zamontować na podstawce

#### Dane techniczne

Zasilanie	Bateria CR2450
Komunikacja	ZigBee 3.0, 2.4GHz
Wymiary [mm]	84 x Ф34

## Wprowadzenie

Bateryiny czujnik ruchu to nie tylko narzędzie do wykrywania ruchu, ale w połączeniu z aplikacja umożliwia automatyzacje wielu codziennych zadań. Wykrycie ruchu może wywoływać szereg działań, takich jak załączenie oświetlenia, uruchomienie pompy biegowej ciepłej wody czy inicjowanie zaawansowanych scenariuszy z urządzeniami w sieci Zigbee 3.0. Do instalacji w aplikacji wymagana jest bramka internetowa.

## **Cechy produktu**

5

- Pracuje z aplikacją ENGO Smart (kompatybilną z Tuya App)
- Komunikacja w standardzie ZigBee 3.0

Wvkrvwanie ruchu

Kat widzenia 150°, zasięg detekcji 7m

# Zgodność produktu

Produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami UE: 2014/53/EU, 2011/65/EU.

# **Bezpieczeństwo**

Używać zgodnie z regulacjami obowiazującymi w danym kraju oraz na terenie UE. Urządzenie należy używać zgodnie z przeznaczeniem, utrzymując je w suchym stanie. Produkt wyłącznie do użytku wewnątrz budynków. Przed rozpoczęciem prac instalacyjnych oraz przed użytkowaniem produktu, należy zapoznać się z całością instrukcji.

### Instalacia

Instalacja musi zostać przeprowadzona przez wykwalifikowaną osobe, posiadającą odpowiednie uprawnienia elektryczne, zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w danym kraju oraz na terenie UE. Producent nie ponosi odpowiedzialności za postępowanie niezgodne z instrukcją.

# UWAGA:

Dla całej instalacji mogą występować dodatkowe wymogi ochrony, za których zachowanie odpowiada instalator.

#### Instalacja czujnika w aplikacji

Upewnij sie, że Twój router jest w bliskim zasiegu Twojego telefonu komórkowego. Sprawdź, czy masz połączenie z Internetem. Pozwoli to na skrócenie czasu parowania urządzenia.

#### KROK 1 - POBIERZ APLIKACJĘ ENGO SMART

Pobierz aplikacje ENGO Smart z serwisu Google Play lub Apple App Store i zainstaluj na urządzeniu mobilnym.





Aby zarejestrować nowe konto, postępuj zgodnie z krokami poniżej:

Available on the

App Store



Kliknij "Zarejestruj się" w celu utworzenia nowego konta.



zyounie	z kiokaini poinzej.	
2-		
- <b>T</b> 2	Zarejestruj się	)
	Poland	
	Errol engo@gmail.com	
1	Otrzymaj kod weryfikacyjny	
L		)
Podaj ad	res e-mail, na który zo	stanie
wys	łany kod weryfikacyjn	у.
4-		
- T	Jstaw hasło	
	Hasio X ~	

Następnie ustaw hasło logowania.

Powered By

้บนด้

ENGO App

#### KROK 3 - INSTALACJA CZUJNIKA ZigBee 3.0 W APLIKACJI

Po zainstalowaniu aplikacji i utworzeniu konta, postępuj według następujących kroków:



Upewnij się, że do aplikacji została dodana bramka ZigBee. Przytrzymaj przycisk na czujniku przez około 10 sekund do momentu aż dioda zacznie migać na czerwono Czujnik przejdzie do trybu parowania.





Zaczekaj, aż aplikacja wyszuka urządzenie, następnie kliknij "Zakończ".



Czujnik został zainstalowany i wyświetla główny interfejs.