

Link do produktu: <https://tixi.pl/gise-smart-czujnik-ruchu-zigbee-tuya-gmos-zb-p-167145.html>



## GISE Smart Czujnik ruchu Zigbee | Tuya | GMOS-ZB

Cena brutto	<b>86,60 zł</b>
Cena netto	<b>70,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_44062</b>
Kod producenta	<b>463_44062</b>
Kod EAN	<b>5908231257048</b>

### Opis produktu

## GISE Smart Czujnik ruchu Zigbee | Tuya | GMOS-ZB

Model: GMOS-ZB

### Przeznaczenie

Czujnik ruchu Gise GMOS-ZB to wszechstronne i efektywne urządzenie, które znacząco podnosi komfort i bezpieczeństwo w inteligentnym domu. Dzięki precyzyjnemu wykrywaniu ruchu, zdalnym powiadomieniom i łatwej instalacji, jest idealnym rozwiązaniem do automatyzacji i monitorowania różnych obszarów domu.

### Najważniejsze cechy czujnika ruchu Gise GMOS-ZB

#### Wykrywanie ruchu

Czujnik ruchu Gise GMOS-ZB precyzyjnie wykrywa ruch w swoim zasięgu, co pozwala na automatyczne włączanie lub wyłączanie urządzeń w odpowiedzi na aktywność. Idealnie nadaje się do monitorowania pomieszczeń i automatyzacji różnych funkcji w inteligentnym domu.

#### Kompatybilność z Zigbee 3.0

Gise GMOS-ZB działa na standardzie Zigbee 3.0, co zapewnia stabilną i bezpieczną komunikację z innymi urządzeniami w systemie smart home. Zigbee 3.0 gwarantuje niskie zużycie energii oraz niezawodną łączność, co umożliwia integrację czujnika z szeroką gamą produktów kompatybilnych z Zigbee.

#### Zdalne powiadomienia i monitoring

Dzięki integracji z systemami Zigbee, czujnik Gise GMOS-ZB może wysyłać powiadomienia na smartfon użytkownika w przypadku wykrycia ruchu. Umożliwia to bieżące monitorowanie aktywności w domu, nawet gdy użytkownik jest poza jego granicami.

#### Niskie zużycie energii

---

Gise GMOS-ZB jest zasilany baterią, która zapewnia długi czas pracy dzięki energooszczędnej technologii Zigbee. Czujnik jest również wyposażony w funkcję informowania o niskim poziomie naładowania baterii, co pozwala na jej terminową wymianę.

### **Łatwa instalacja i montaż**

Gise GMOS-ZB jest łatwy w instalacji dzięki prostemu mocowaniu, które pozwala na szybkie umieszczenie czujnika w dowolnym miejscu. Może być zamocowany na ścianie lub suficie, a jego kompaktowy rozmiar sprawia, że jest dyskretny, ale efektywny.

### **Regulowany kąt detekcji**

Czujnik GMOS-ZB umożliwia dostosowanie kąta detekcji, co pozwala na precyzyjne ustawienie obszaru, w którym ma reagować na ruch. To zapewnia lepsze dopasowanie do specyficznych potrzeb użytkownika i efektywniejsze zarządzanie automatyzacją.

### **Specyfikacja techniczna Gise GMOS-ZB**

- **Standard komunikacji:** Zigbee 3.0
- **Zasilanie:** Bateria (zwykle AA lub AAA, w zależności od modelu)
- **Kąt detekcji:** do 120°
- **Zasięg detekcji ruchu:** do 7 metrów
- **Wymiary:** 46 x 34mm
- **Zakres temperatury pracy:** -10°C do 45°C
- **Wilgotność pracy:** 0% - 95% RH (bez kondensacji)
- **Kompatybilność:** Urządzenia Zigbee 3.0 i systemy smart home zgodne ze standardem Zigbee
- **Montaż:** Samoprzylepny lub śruby (w zestawie)