

# ORVIBO

## Senzor de uşă Manual de utilizare



### Prezentarea produsului

Senzorii de intrare pot fi instalați pe uși, ferestre sau alte obiecte deschise.

Aplicația funcționează ca sistem de securitate la domiciliu cu funcție de conectare a echipamentelor personalizabile.

Senzorul funcționează pe bază de baterii. Dacă bateria este scăzută, LED-ul sensorului va clipi o dată la fiecare 3 secunde. Bateria este disponibilă și pentru senzor și pentru cererile/interogările de stare actuală de către aplicație.

### Listă de produse

- Senzor de uşă / fereastră x 1
- Bandă dublă adezivă x 1
- Manual de utilizare x 1
- CR2032 Baterie x 1

### Parametrii produsului

Alimentare electrică: Baterie Cr2032

Curent standby:  $\leq 1\mu\text{A}$

Curent alarmă:  $\leq 15\text{mA}$

Protocol de comunicare: ZigBee HA

Standard Wireless: IEEE 802.15.4

Frecvență Wireless: 2.4GHz

Canale: 11,14,15,19,20,24,25

Modul modulare: OQPSK

Mod de criptare: AES-128

Viteză comunicare: 250 Kbps

Putere transmisie: ≤4.5dBm

Sensibilitate receptor: ≥ -90dBm

Distanță comunicare: 80m (spațiu deschis)

Material de acoperire: PC+ABS

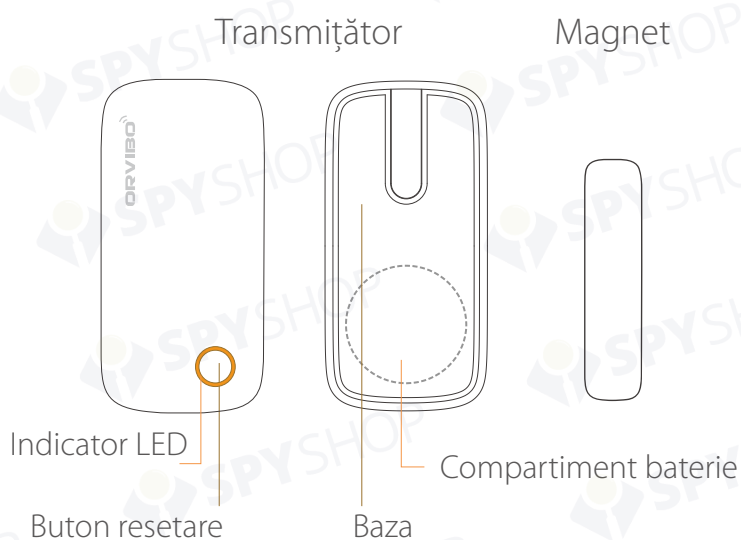
Mediu de lucru: -10 ~ -50°C

Mediu de operare umiditate: 10% - 90% RH

Dimensiunile transmițătorului: 61.5 x 30.3 x 11.7 mm

Dimensiuni magnet: 44.8 x 10.9 x 7.9 mm

## Imagine produs



### Legendă - Indicator LED:

LED-ul clipește o dată la fiecare secundă, clipește lent:

**Dispozitivul caută o rețea disponibilă**

LED-ul clipește o dată:

**Detectarea este în curs**

LED-ul clipește o dată la 3 secunde:

**Baterie scăzută, necesită schimbarea bateriei imediat**

### Notă!

Timpul de standby a bateriei este de aproximativ 8-12 luni

## Instrucțiuni

Asigurați-vă că Smart Hub-ul este configurat în aplicația HomeMate înainte de a urma pașii de mai jos pentru a configura senzorul.

1. Instalați aplicația

Metoda 1: Scanați codul QR pentru a instala aplicația HomeMate.

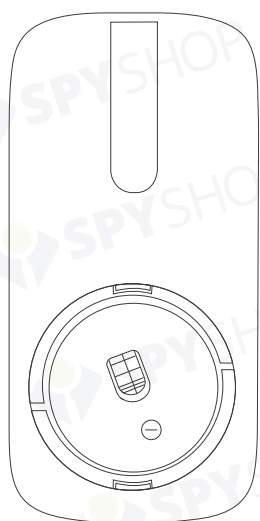


Metoda 2: Căutați "HomeMate" în AppStore sau pe Google Play, pentru a o instala;



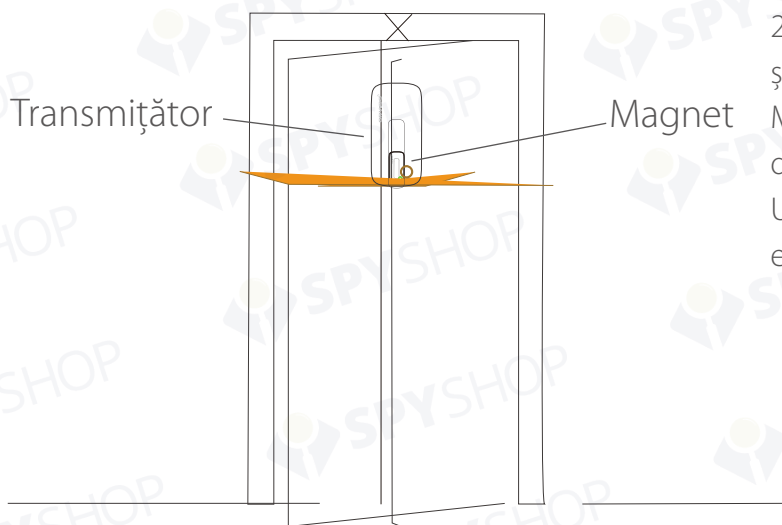
2. Urmăriți ghidul de instalare a aplicației sau scanați direct codul QR (același cod QR ca în pagina precedentă) pentru a vă pregăti să configurați.
3. Deschideți senzorul, apăsați "**Add Device**" din aplicație, și selectați "**sensor**".
4. Deconectare: Apăsați și țineți apăsat butonul **Reset**, până când lumina verde se stinge, în momentul acela senzorul se va deconecta de la Hub. Apăsați butonul din nou (clipește lumina verde încet), asta înseamnă ca senzorul este gata să se reconecteze cu Hub-ul.

## Instalare produs



1. Deschideți capacul bazei emițătorului și introduceți bateria, dispozitivul va porni imediat.

Baterie  
tip buton  
CR2032



2. Instalați emițătorul pe un cadru al ușii, și magnetii pe ușă sau pe fereastră. Magnetul trebuie instalat mai aproape de partea dreaptă a emițătorului. Utilizați o bandă dublă-adezivă pentru a lipi emițătorul și magnetul în locul de instalare.