



T1C

Senzor de mișcare PIR

Necesită utilizarea cu Home Gateway EZVIZ A3¹

Aflați când există activitate acasă

Primiți o notificare imediată când cineva intră în camera dvs. Noul senzor de mișcare T1C de la EZVIZ utilizează tehnologia infraroșu pasiv (PIR) pentru a detecta mișcările umane și poate trimite alerte direct pe smartphone-ul dvs. Senzorul T1C se conectează la poarta de acces la domiciliu EZVIZ și este de dimensiuni mici pentru a se potrivi pe orice perete sau colț, pentru o soluție de securitate DIY ușoară.



Detectarea cu unghi larg



Reglabil 360°



Detectarea mișcării umane



Alarmă anti-modificare



Instalare trage-și-lipește



Alerte instantanee prin intermediul aplicației EZVIZ



Design de economisire a energiei cu durată lungă de viață a bateriei



Integrare inteligentă cu camere EZVIZ²



Se potrivește oriunde pentru a acoperi fiecare colț

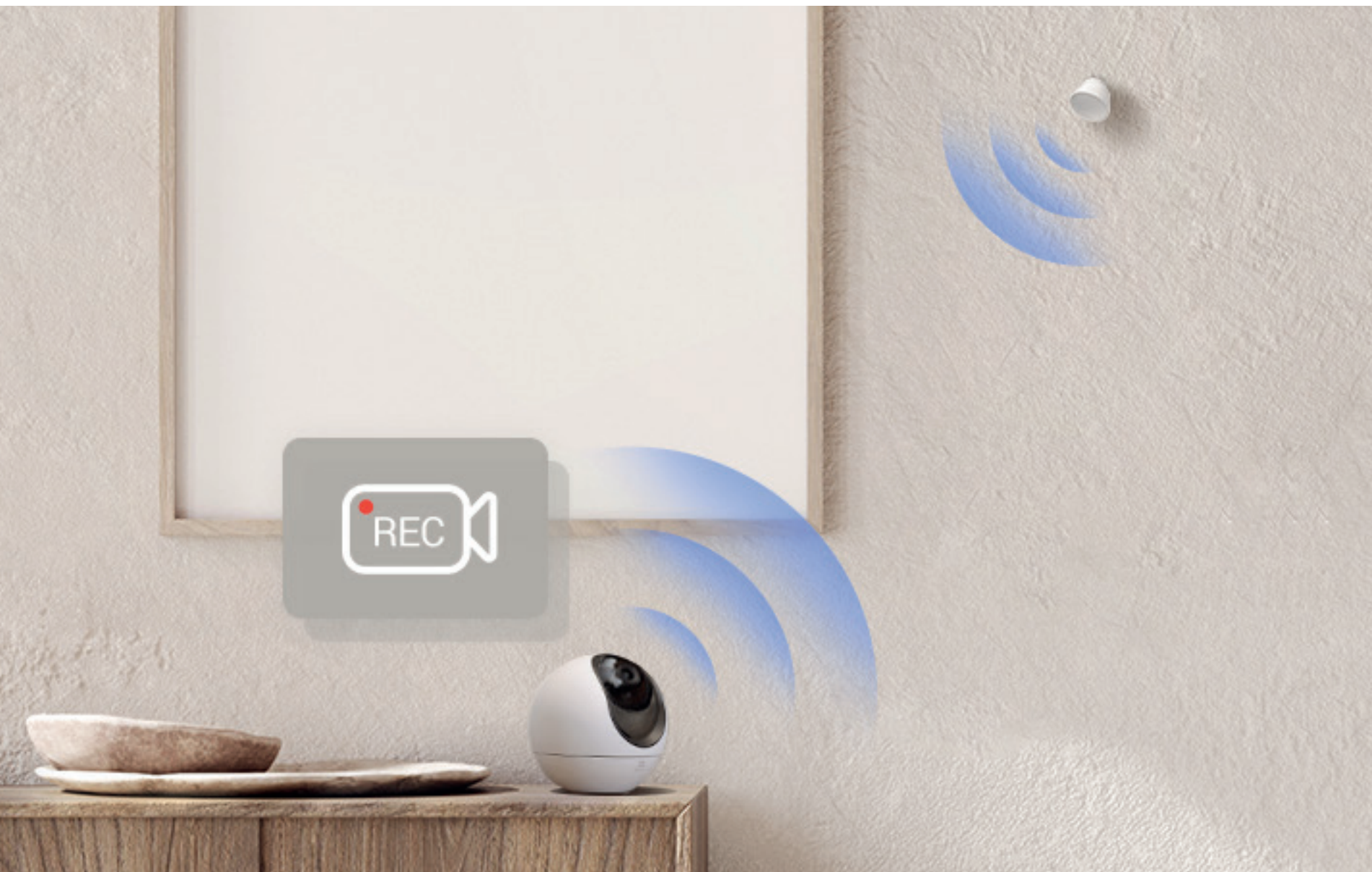
Instalați senzorul PIR oriunde aveți nevoie de protecție și rotiți-l la 360 de grade pentru a găsi cel mai bun unghi de detecție. De asemenea, puteți ajusta cu precizie acoperirea de detecție folosind scutul de animale pentru a acoperi parțial senzorul, astfel încât să vă alerteze doar în cazul activităților umane, și nu de fiecare dată când animalul dvs. de companie aleargă prin cameră.



Instalare reglabilă la 360°

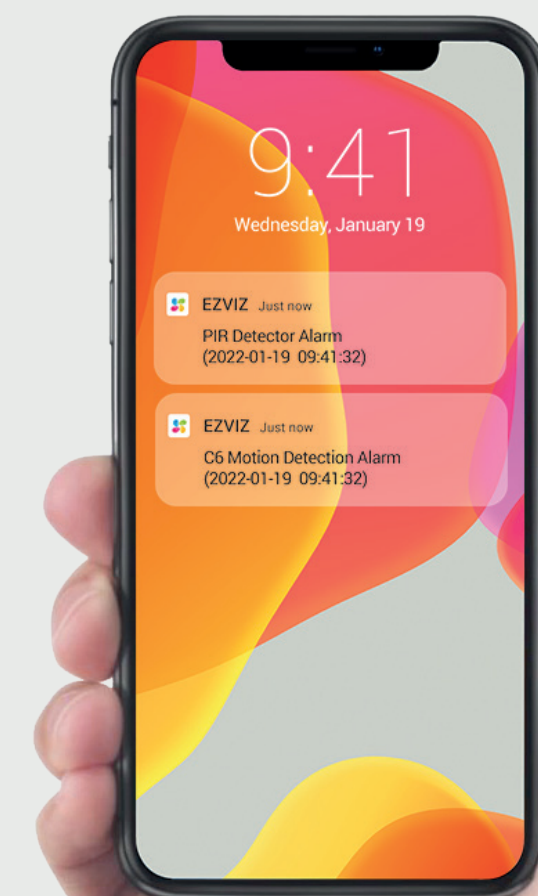


Utilizați capacul pentru a evita alertele declanșate de animale



Integrare ușoară cu casa dvs. inteligentă

Conectați senzorul la poarta de acces la domiciliu și conectați-l cu camera EZVIZ² pentru o protecție sporită — toate prin intermediul aplicației EZVIZ. Dacă utilizați un card de stocare local sau v-ați abonat la EZVIZ CloudPlay, camera poate începe înregistrarea automată timp de 5 secunde ori de câte ori senzorul detectează o activitate³.



Un produs pe care îl puteți seta și uita

Instalarea de tip trage-și-lipește vă permite să găsiți cu ușurință cea mai bună configurație pentru casa dvs. Bateria inclusă în senzor poate asigura până la 2 ani de energie atunci când este activat modul de economisire a energiei.

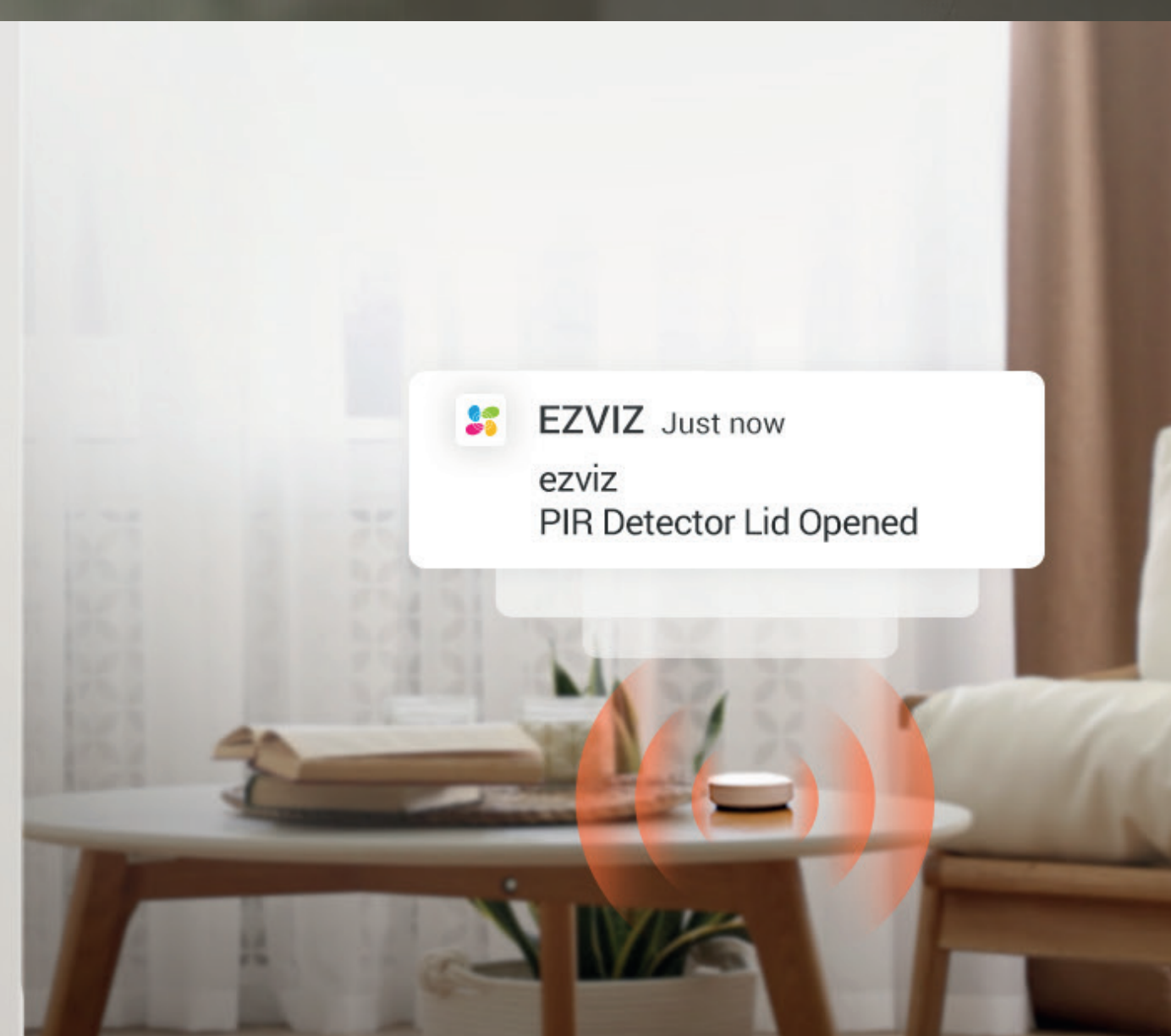
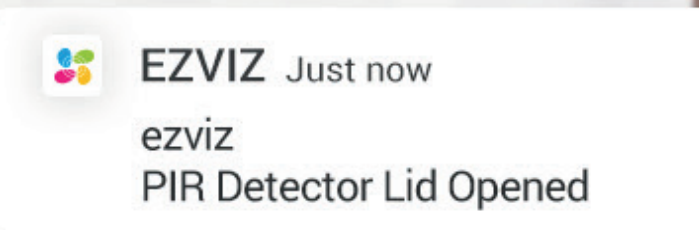


**Până la 2 ani
de funcționare
a bateriei⁴**



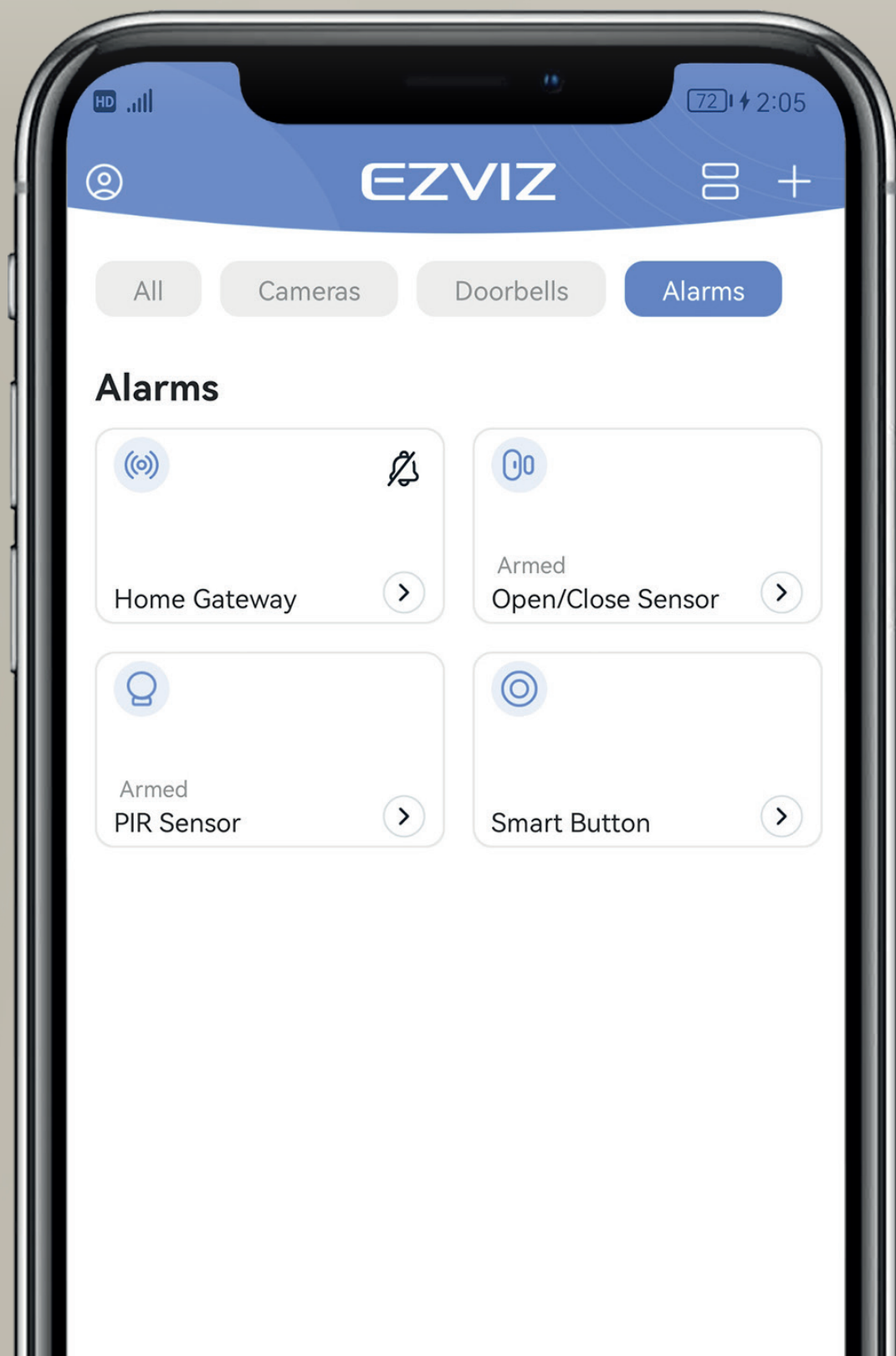
Alarma anti-vandalizare pentru o protecție suplimentară

Pentru și mai multă liniște, senzorul vă avertizează imediat când cineva îi îndepărtează capacul cu forță.



Extindeți sistemul de alarmă EZVIZ

Senzorul PIR poate fi adăugat în mod convenabil la sistemul de alarmă EZVIZ pentru o protecție extinsă. Veți fi notificat cu privire la orice activitate detectată, totul prin intermediul aplicației EZVIZ.



Senzor PIR

Senzor de deschidere/închidere



Buton inteligent



Home Gateway

- 1 Poarta de acces nu este inclusă la achiziționarea senzorului. Senzorul funcționează numai împreună cu setul de senzori EZVIZ.
- 2 Senzorul T1C PIR trebuie să se conecteze mai întâi la poarta de acces, pentru a se conecta cu camerele EZVIZ. Senzorul poate funcționa numai cu camerele cu fir EZVIZ care sunt lansate cu versiunea 5.3.4 sau o versiune ulterioară a firmware-ului. Vă rugăm să contactați echipa de asistență EZVIZ pentru a confirma compatibilitatea camerei.
- 3 Versiunea actuală permite doar camerei inteligente C6 să urmărească automat activitățile la detectarea senzorilor. Alte camere panoramice/înclinate vor înregistra doar la unghiul de vizualizare fix inițial atunci când senzorul detectează o activitate. Funcția de urmărire automată declanșată de senzori este în curs de dezvoltare și va fi probabil disponibilă pe majoritatea camerelor PT de interior EZVIZ în 2022.
- 4 Când este activat modul de economisire a energiei, bateria senzorului poate dura până la 2 ani, pe baza unei utilizări de 30 de detecții pe zi.

Specificații

PIR Sensor Model CS-T1C-A0-BG

Generalități

| | |
|---------------------|--|
| Condiții de operare | De la -10 °C până la +55 °C (De la 14 °F până la 131 °F), umiditatea 95% sau mai puțin (fără condensare) |
| Dimensiuni | Corpul principal: Φ 43,5 × 32,0 mm (1,7 × 1,3 inch) Baza: Φ 29,0 × 9,5 mm (1,1 × 0,4 inch) |
| Dimensiune pachet | 92 × 52 × 93 mm (3,6 × 2,0 × 3,7 inch) |
| Greutate | 92 g (3,2 oz) cu ambalaj |

Detectare

| | |
|-----------------------------------|--|
| Tip de detectare | Infraroșu pasiv (PIR) |
| Distanța de detect | Până la 7 m / 23 ft |
| Unghi de detecție | 90° orizontal, 90° vertical |
| Înălțime de instalare recomandată | De la 1,8 până la 2,5 m pentru instalarea pe perete |
| Detectarea animalelor de companie | Necesită utilizarea scutului de animale și o înălțime de instalare de 50 cm sau mai mare deasupra animalului |

Funcții

| | |
|-----------------------------------|---|
| Memento pentru baterie descărcată | Acceptată |
| Alarmă anti-modificare | Acceptată |
| Metode de instalare | Partea din spate adezivă cu părți magnetice. Acceptă reorientarea instalației pe perete și tavan |

Baterie

| | |
|----------------------------|---|
| Tip baterie | Baterie CR2450 |
| Durata de viață a bateriei | Mod de înaltă performanță: Până la 1 an Mod de economisire a energiei: Până la 2 ani |

Rețea


| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Protocol | ZigBee 3.0 |
| Distanța de comunicare | < 200 m (Testat în mediu deschis) |

Conținut cutie

- Senzor PIR T1C
- Scut de animale
- Bandă cu două fețe
- Informații de reglementare
- Ghid de pornire rapidă

Certificări

CE / FCC / RoHS / RoHS / REACH / WEEE / UKCA

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.

<https://www.ezvizlife.com/>