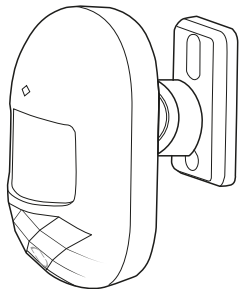


EVOLVEO

Salvarix

bezdrôtový snímač pohybu PIR

SK



www.evolveo.com

Ďakujeme, že ste sa rozhodli pre náš produkt, pred použitím si pozorne prečítajte tento návod na použitie.

- Vyvarujte sa extrémne suchého alebo vlhkého prostredia, aby nedošlo k poškodeniu prístroja.
- Opravu môže robiť iba kvalifikovaný personál, prístroj sami nerozoberajte
- Pred pripojením akéhokoľvek prístroja si prosím prečítajte tento návod na použitie a nepripájajte prístroj, ktorý nie je kompatibilný.

1

1. Predstavenie produktu

Tento produkt je bezdrôtový snímač pohybu PIR (skrátene snímač), je schopný detegovať infračervený lúč z ľudského tela a robiť presnú analýzu podľa prostredia, presne a stabilne upozorňovať na pohyb ľudského tela. Tento produkt môže pracovať samostatne, aj spoločne s našou centrálou.

Vhodné umiestnenie



Domov



Nákupní centrum



Miestnosť na vybavenie



Sklad



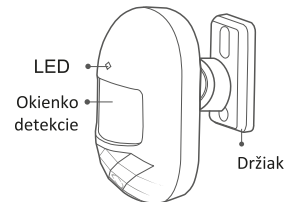
Továrň

Vlastnosti

1. Technológia MCU+IR IC, oveľa stabilnejšia
2. Funkcia upozornenia na neoprávnenú manipuláciu a na nízky stav batérie
3. Automatické nastavení dynamické prahové hodnoty, chytrý a inteligentní

2

2. Podrobný popis



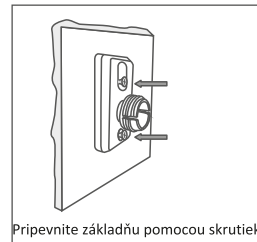
Popis stavu LED

LED	Jedno bliknutie	Dve bliknutia za sebou	Tri bliknutia za sebou
	Alarm	Upozornenie na neoprávnenú manipuláciu	Slabá batéria

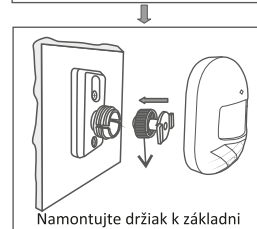
3

3. Inštalácia

Tip: Inštalujte na pevný povrch, napr. na stenu, na mieste, kde ľudia prechádzajú okolo, a vo výške 1,7 - 2,2 m nad zemou.

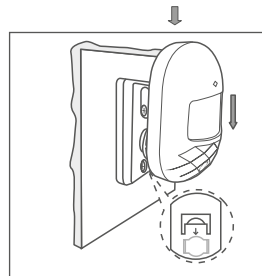


Pripevnite základňu pomocou skrutiek



Namontujte držiak k základni

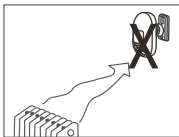
4



Namontujte snímač a nastavte uhol

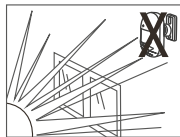
Upozornenie

Nižšie uvedené tipy sú užitočné na elimináciu vonkajších vplyvov na detekčnú funkciu prístroja

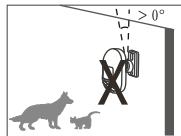


Vyhňte sa blízkosti horúceho/ studeného objektu

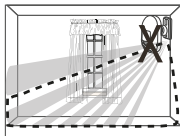
5



Vyhňte sa silnému slnečnému žiareniu



Inštalácia s uhlom



Vyhňte sa pohybujúcim sa objektom, ako je záclona

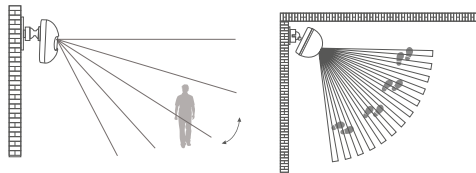
Tip: Nainštalujte na miesta, kde by sa mohol nezvaný hosť pokúsiť vlúpať dovnútra

Poznámka: Oblasť detekcie je výsek 7 m/110 °.



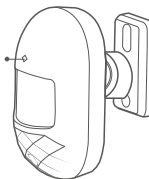
6

4. Test: (Odporúčame testovať jedenkrát za 3 mesiace)
Po inštalácii skontrolujte, či pokrýva všetky oblasti, ktoré chcete chrániť.



5. Kódovanie

Sledujte indikátor



7

Uvedte centrálu do režimu kódovania, spustíte snímač a snímač odošle signál do centrály (indikátor bliká červeno), centrála úspešne dostane signál a kódovanie.

6. Parametre

Napájanie	2 ks AAA batérie
Prúd v pohotovostnom režime	≤15uA
Max. pracovný prúd	≤15mA
Infračervený snímač	Infračervený snímač teploty
Rozsah detekcie	7 m (110 °)
Bezdrôtová frekvencia	433 MHz, 70 m (v otvorenom priestore)
Pracovná teplota a vlhkosť	-10 ° ~ +50 °, 5 % - 95 % RV (Vyvarujte sa rosnému bodu)
Rozmery produktu	97x55x42 mm (bez držiaka)

8

7. Obsah balenia

- Snímač
- Držiak
- Skrutka 2x
- Návod na použitie

! CE VYHLÁSENIE O ZHODE

Týmto spoločnosť Abacus Electric, s.r.o. vyhlasuje, že bezdrôtový snímač pohybu PIR EVOLVEO spĺňa požiadavky noriem a predpisov, ktoré sú relevantné pre daný typ prístroja

Plné znenie Vyhlásenia o zhode nájdete na <ftp://ftp.evolveo.com/ce>

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.

www.evolveo.com

www.facebook.com/EvolveoCZ

Všetky práva vyhradené.

Konštrukcia a technická špecifikácia výrobku sa môžu zmeniť bez predošlého upozornenia.

9