



Návod k použití 2,4GHz PIR senzoru

Číslo modelu: PIR1-RF

Obsah

<u>Vlastnosti</u>	2
<u>Parametr</u>	2
<u>Popis</u>	3
.....	3 Instalace baterie
<u>Propojit/Odpojit</u>	4
<u>Popis funkce</u>	5
<u>Způsob nastavení funkcí</u>	6
<u>Dálková kompatibilita</u>	7
<u>Směr instalace</u>	8
<u>Pozornost</u>	9

1. Funkce



Detekce pohybu podporuje inteligentní automatizaci scén a varování před narušením



Podpora propojení s jednou nebo více sérií osvětlení 2,4G



Podpora nastavení funkce „doba držení“.



Vestavěný vysoce citlivý světelný senzor



Silná magnetická montážní metoda



Flexibilní úhel 360°

2. Parametr

Číslo modelu: PIR1-RF

Baterie: CR123A 3V

Spotřeba energie v pohotovostním režimu: 12µA

Detekční úhel: 120°

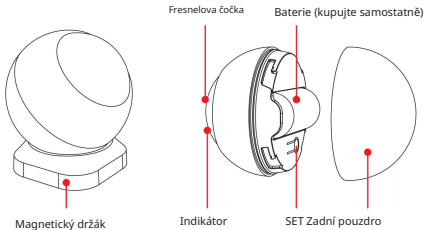
Detekční vzdálenost: 7m

RF: 2,4 GHz

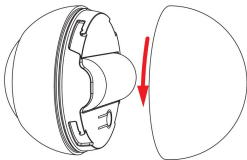
Ovládací vzdálenost: 30m

Pracovní teplota: -10~40°C

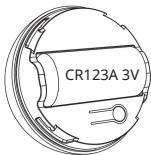
3. Popis



4. Instalace baterie



Otevřete zadní kryt proti směru hodinových ručiček



Nainstalujte baterii CR123A 3V
(kupujte samostatně)

5. Propojit/Odpojit

PIR senzor je potřeba spárovat se světlý, lze s ním pracovat bezpočet světel.

1). Pokyny pro propojovací kód



Vypněte 10 sekund a znovu zapněte.



Tříkrát krátce "SCUJEN" knoflík stiskněte během 3 sekund.



Kontrolky 3x pomalu zablikají, což znamená, že propojení bylo úspěšně provedeno.



Připojení se nezdařilo, pokud kontrolka neblíká pomalu, proveďte znovu výše uvedené kroky.
(Poznámka: Světlo, které se propojilo, se nemůže znovu propojit)

2). Pokyny pro odpojení kódu



Vypněte 10 sekund a znovu zapněte.



Krátke stisknutí "SCUJEN" knoflík skrát během 3 sekund.



Kontrolky 10krát rychle zablikají, což znamená, že odpojení bylo úspěšně provedeno.



Odpojení se nezdařilo, pokud kontrolka rychle neblíká, proveďte znovu výše uvedené kroky.
(Poznámka: Light se nepřipojilo, které není třeba odpojovat)

6. Popis funkce

* Funkce jasu při detekci pohybu:

Když senzor detekuje pohyb, světlo se automaticky zapne (jas lze nastavit na "předchozí jas" nebo "100% jas").

* Světelný smysl:

ON: PIR senzor funguje pouze v šeru

OFF: PIR senzor funguje na jakémkoli místě

*Noční světlo:

ON: světlé prostředí až pošmourné prostředí, rozsvítí se

automaticky (jas je 1%), ponuré prostředí až světlé

prostředí, světlo se automaticky vypne

OFF: Světlo je vypnuté, pokud není detekován pohyb v žádném prostředí

* Doba držení při detekci pohybu

(30 s / 2 minuty / 10 minut / 60 minut):

Například: rozsvítí se světlo, pokud je detekován a aktivován pohyb

funkce časovače (30 sekund), při novém pohybu světlo zhasne

není detekován do 30 sekund.

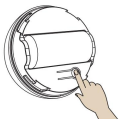
7. Způsob nastavení funkce

Výchozí tovární nastavení: Funkce jasu při detekci pohybu: 100 %

Doba přidržení při detekci pohybu: 30 sekund

Světelný smysl: VYP

Noční světlo: VYPNUTO











Maximální vzdálenost 30m



- 1 Dlouze stiskněte tlačítko „SET“ v sekundách, indikátor začne rychle blikat pro zahájení nastavování. (Pozor: ukončeno bez operace do 10 sekund)

- 2 Krátké stisknutí kláves, podrobnosti jsou následující (Funkce kláves najdete v tabulce níže)

Nastavení funkce	1 krát krátce stiskněte na dálkovém ovladači
Funkce jasu při detekci pohybu	Master On: 100 % Master Off: Viz poznámka*
Světelný smysl (ON/OFF)	 Na Zóna-1  Vypnuto
Noční světlo (ON/OFF)	 Na Zóna-2  Vypnuto
Hold Time	 30S  10 minut Zóna-3 Zóna-4  2 minuty  60 minut

Poznámka*

1. Pokud je noční světlo ve vypnutém stavu, nastavte světlo na "předchozí jas", když je detekován pohyb.
2. Pokud je noční světlo v zapnutém stavu, nastavte světlo na "20% jas", když je detekován pohyb.

Obnovit tovární nastavení:

Stiskněte a podržte tlačítko "SET" po dobu 10 sekund, dokud kontrolka třikrát pomalu nezabliká, čímž potvrdíte reset.

8. Kompatibilní s těmito 2,4G RF dálkovými ovladači (zakoupeno samostatně)



FUT100



FUT089S



FUT089
FUT089-B



FUT092
FUT092-B



FUT096
FUT096-B



FUT006



FUT007



B1 / T1



B2 / T2



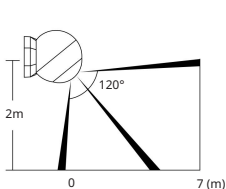
B3 / B3-B / T3



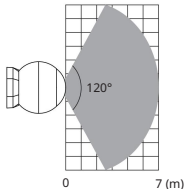
B4 / B4-B / T4

9. Směr instalace

- 1). Umístění: nainstalujte jej v oblasti, kde lidé obvykle přecházejí a vzdálenost musí být 2 m nad zemí. Jak je ukázáno níže.

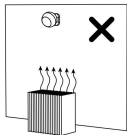
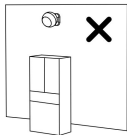


Užitečná oblast detekce (vertikální pohled)



Užitečná oblast detekce (pohled shora)

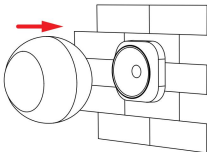
- 2). Držte se dál od klimatizace, lednice, trouby atd., u kterých je snadné ovlivnit teplotu, nevystavujte ji přímo slunečnímu záření.



- 3). Odstraňte nálepkou na zadní základně, připevněte držák základny na vhodný pozice.



Odstraňte nálepkou



Umístěte jej na magnetickou základnu

10. Pozornost

- 1). Vyměňte baterii, pokud ji často nepoužíváte, uložte ji do sucha a bez statické elektřiny stav.
- 2). Nepoužívejte jej v blízkosti kovu nebo oblasti silného hertzu, ovlivní to komunikační vzdálenost.



Vyrobeno v Číně