

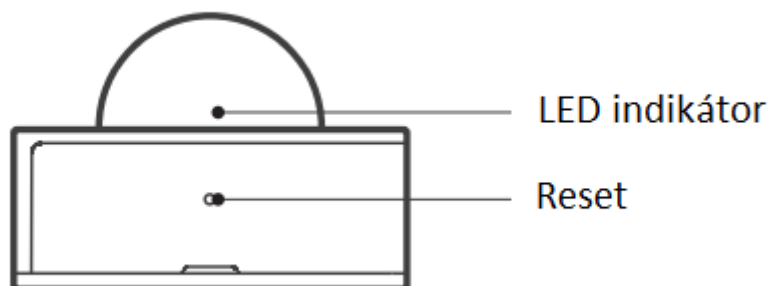
Senzor pohybu Sonoff PIR3-RF

Návod k použití (revize 1.1)

www.chyrobot.cz

Informace o produktu

Zařízení je určeno k provozu pomocí RF 433 MHz – například se Sonoff RF Bridge. Může fungovat i s dalšími bránami jiných výrobců podporujících 433 MHz protokol.



Funkce

PI3-RF je 433 MHz nízkoenergetický senzor pohybu, který lze použít k detekci pohybu objektů v reálném čase. Propojte ho s vaší bránou a můžete pomocí něj tvořit chytré scény pro spouštění dalších zařízení.



Low-energy



Movement detection



Alarm push
notification



Share control
(available for
SONOFF 433MHz
RF Bridge)



Smart scene

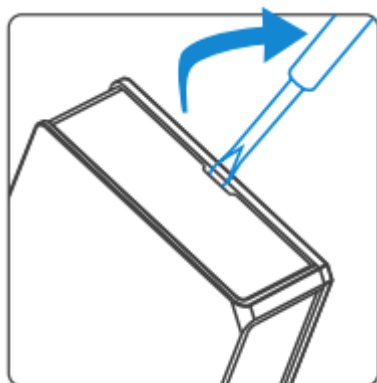
Instrukce k používání

1. Stáhněte si aplikaci

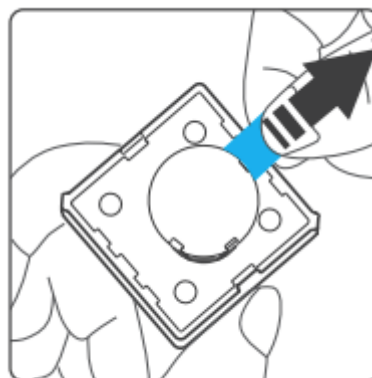


Android™ & iOS

2. Vyjměte izolační pásek z baterie v zařízení



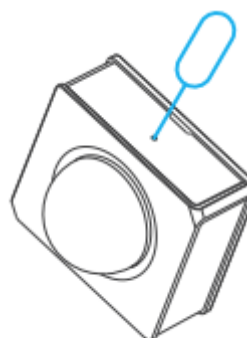
>



3. Přidejte zařízení



>



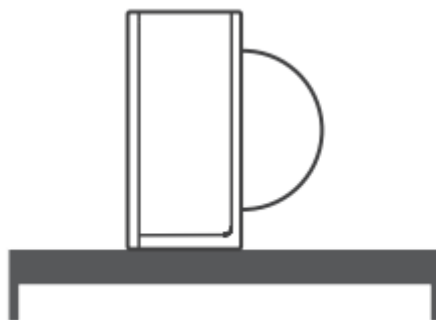
Upozornění: Brána musí být připojena před přidáním tohoto zařízení.

Otevřete aplikaci eWeLink, vyberte připojenou bránu a klepnutím na „Přidat“ připojte nové zařízení. Poté stiskněte tlačítko párování. Tím začne proces párování. Vyčkejte na jeho dokončení oznámené rozsvícením červené diody na zařízení a dvojím pípnutím brány.

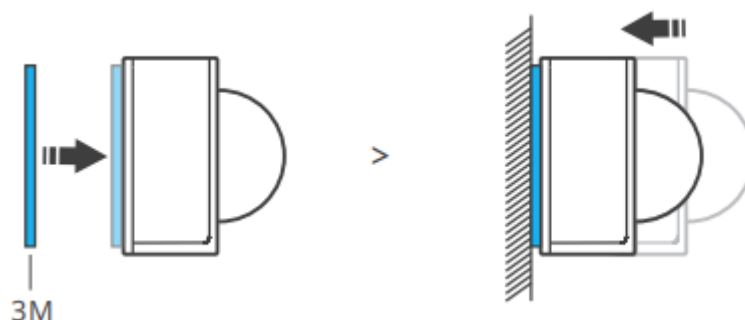
Upozornění: Pokud párování selže, přeneste připojované zařízení blíže k bráně.

Možnosti instalace/umístění

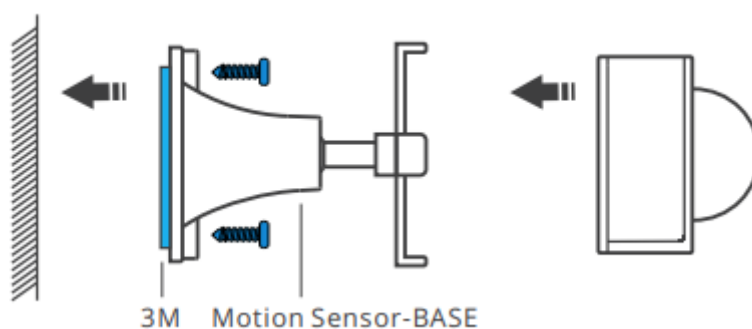
1. Umístění volně na stole (případně jiném vhodném povrchu).



2. Po sejmutí lepicí pásky na zadní straně zařízení je možné jej přilepit na vybrané vhodné místo.



Poznámka: Je možné využít i Sonoff Motion Sensor Base (nutno dokoupit samostatně).



Upozornění: Neinstalujte na kovové povrchy. Může dojít k ovlivnění bezdrátové komunikace.

Upozornění: Doporučená výška instalace zařízení od podlahy/povrchu je maximálně 2 metry.

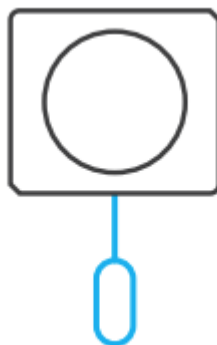
Specifikace

Model	PIR3-RF
Napájení (baterie)	CR2450 (3 V)
Detekční vzdálenost	až 8 metrů
Detekční úhel	až 100°
Pracovní teplota	-10 až +40 °C
Pracovní vlhkost	10-90 %, nekondenzující
Materiál	PC
Typ připojení	RF 433 MHz
Rozměry	40x35x28 mm

Změna sítě – odstranění zařízení ze sítě

Stiskněte dlouze tlačítko Reset na vašem zařízení (5 vteřin). Poté, co na zařízení 3x blikne LED indikátor, je úspěšně odstraněno z vaší sítě.

Zařízení je také možné vymazat pomocí aplikace eWeLink.



Popis LED indikátorů

Stav LED	Popis stavu
Červená LED svítí 1 vteřinu	Zaznamenán pohyb
Červená LED svítí 5 vteřin	Přepnuto do normálního režimu
Červená LED problikne 2x	Nízký stav baterie
Zelená LED svítí 5 vteřin	Přepnuto do režimu upozornění

Režimy zařízení

Zařízení může pracovat ve dvou režimech:

- normální režim
- režim upozornění (nastaven z výroby).

Pro přepnutí režimů stiskněte tlačítko párování po dobu 5 vteřin. Změna režimu je oznámena pomocí LED (tabulka popis LED indikátorů).

Normální režim

Pokud do 60 s po předchozí detekci není detekován žádný pohyb, spustí se poplachová zpráva znovu, pokud je detekován pohyb. Pokud je pohyb detekován do 60 s, odpočítávání bude resetováno a začne znovu.

Režim upozornění

Odpočítávání se změní na 5s proti 60s oproti normálnímu režimu. Pokud je detekován pohyb do 5 s, odpočítávání nebude resetováno. To znamená, že alarm (zpráva) bude spuštěna jednou za 5 s a při pohybu bude odeslána opakovaně do vašeho mobilního telefonu.

Běžné problémy (FAQ)

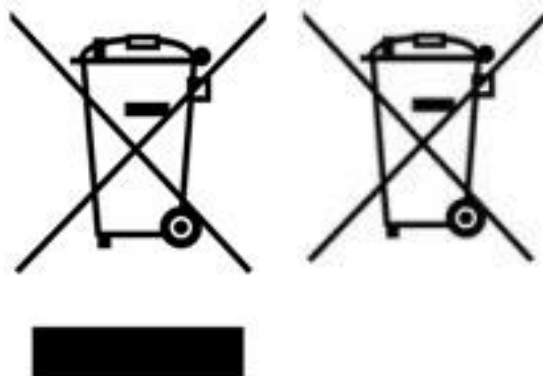
Otázka:

Proč u zařízení dochází opakovaně k nemožnosti ho připojit?

Odpověď

Prosím k řešení problému použijte následující postup:

- Přeneste zařízení blíže k vaší bráně.



Více informací o zpětném odběru spotřebičů naleznete například na našich stránkách <http://www.chyrobot.cz>.