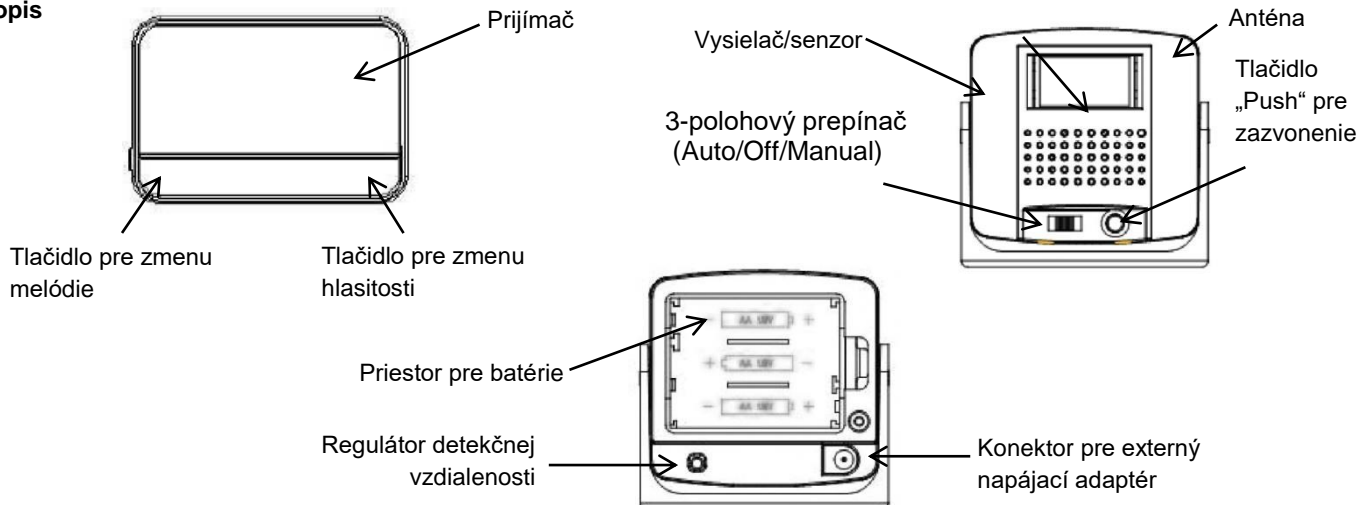


Vážený zákazník, dăkujeme Vám za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídeť tak jeho nesprávnemu použitiu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržuje zásady používania elektrospotrebičov. Návod na použitie si starostlivo uschovajte. Určené na použitie v domácnosti alebo vo vnútri miestnosti. Výrobok by mala používať len dospelá osoba. Nikdy nevystavujte prostrediu s vysokou vlhkosťou (napr. kúpeľňa), zabráňte kontaktu výrobku s kvapalinami. Zabráňte blízkosti či dotykom s domácou a výpočtovou elektronikou.

### Popis



### Inštalácia batérií a externého napájacieho zdroja

**Prijímač** zapojte do zásuvky elektrickej siete AC 230V.

**Vysielač/senzor:** Otvorte kryt batérií a vložte tri alkalické 1,5V AA tužkové batérie. Dbajte pritom na vyznačené polarity. Ak chcete zariadenie napájať z externého zdroja, zasuňte jeho konektor do zástrčky na zadnej strane zariadenia. Používajte adaptér s výstupným jednosmerným napäťom DC 8-12V a prúdom 1000mA. Odporučame zakúpiť Solight univerzálny napájací adaptér DA22 s výstupom DC 12V/1000mA.

### Popis funkcie

Toto zariadenie slúži na upozornenie pohybu v sledovanom priestore. Môžete ho tiež použiť i ako gong na dvere alebo zvonček.

### Umiestnenie zariadenia

**UPOZORNENIE pred umiestnením zariadenia:** Toto zariadenie zachytáva vodorovný alebo zvislý pohyb pred infračerveným senzorom, napr. zľava doprava alebo zhora dole, zhruba rovnobežne so zadným krytom prístroja. Pohyb idúci kolmo k senzoru, napr. osoba prichádzajúca - nemusí byť 100% zachytená a zvuková signálizácia sa nemusí spustiť. Umiestňujte preto tento prístroj na miesta, okolo ktorých budú osoby prechádzať, nie sa k nim bližiť.

**Vysielač/Senzor** je vybavený otočným stojančekom, vďaka ktorému ho môžete samostatne postaviť na stôl alebo pripojiť na stenu. Zvoľte vhodné umiestnenie podľa svojho zváženia. Majte na pamäti, že minimálna detekčná vzdialenosť je 1m a maximálna je 8m. Zariadenie by teda malo byť umiestnené v tomto rozmedzí od predpokladaného miesta detektie pohybu.

Umiestnenie na stenu. Pred samotnou inštaláciou na stenu najprv vyskúšajte, či je senzor schopný zachytiť pohyb z daného miesta. Potom vyberte otočný stojanček miernym ľahom za jeho ľavú alebo pravú stranu. Vyznačte a vyvŕťte otvory v stene, do ktorých stojanček priskrutkujte. Potom pripojte zariadenie do stojančeka.

**Prijímač** umiestnite na miesto, kde ho dobre budete počuť.

### Ovládanie

**Vysielač/Senzor:** Vytiahnite teleskopickú anténu na jej maximálnu dĺžku. Potom nastavte 3-polohový prepínač na požadovanú funkciu, viac popis nižšie.

- **Hlásič pohybu/gongu:** Nastavte trojpolohový prepínač dočasťa na pozíciu „AUTO“. V prípade detektie pohybu vyšle vysielač bezdrôtový signál do prijímača, ktorý prehrá zvolenú melódiu. Modrá LED dióda začne blikáť. Signálizácia trvá po dobu prehrávania melódie. Ak je potom znova detekovaný pohyb, celý proces sa opakuje.
- **Vypnuté:** Nastavte trojpolohový prepínač uprostred na pozíciu „OFF“. V tomto režime je zariadenie vypnuté.

- **Zvonček:** Nastavte trojpolohový prepínač doprava na pozíciu „MANUAL“. V tomto režime funguje zariadenie ako zvonček na dvere. Návštevník, ktorý chce zazvoníť, musí stlačiť tlačidlo „PUSH“. V tomto režime nie je detekcia pohybu aktívna.
- **Detekčnú vzdialenosť** nastavíte otáčaním regulátora na zadnej strane vysielača/senzora. Použite malý krížový skrutkovač. Reguláciu uskutočníte len správou veľkosťou skrutkovača, aby nedošlo k opotrebeniu plastovej hlavy regulátora. Otáčaním doľava a doprava vzdialenosť znižujete a zvyšujete. Zariadenie vie detektovať pohyb vo vzdialosti 1m až 8m a v rozsahu 110° horizontálne a 60° vertikálne.

**Prijímač** umožňuje nastaviť hlasitosť a melódiu a to pomocou stlačenia tlačidiel, ktoré sú napísané v úvode tohto návodu.

#### Poznámky

- Zariadenie začne správne fungovať cca. 20 sekúnd po vložení batérií alebo pripojení napájacieho adaptéru.
- Ak je zariadenie v prevádzkových teplotách presahujúcich 30°C, detekčná vzdialenosť sa môže znížiť.
- Dosah signálu z vysielača do prijímača je za optimálnych podmienok cca 110m bez prekážok.
- V prípade zlej detekcie pohybu nastavte iný uhol zariadenia pomocou otočného stojančeka alebo nastavte inú detekčnú vzdialenosť.
- V prípade abnormálneho správania vyberte batérie alebo odpojte napájací adaptér po dobu aspoň jednej minúty. Skontrolujte, či zariadenie nie je vystavené nepriaznivým podmienkam.

Solight Holding s.r.o prehlasuje, že výrobok je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU. Zariadenie je možné voľne prevádzkovať v EÚ.

Prehlásenie o zhode je možno nájsť na [www.solight.sk](http://www.solight.sk)