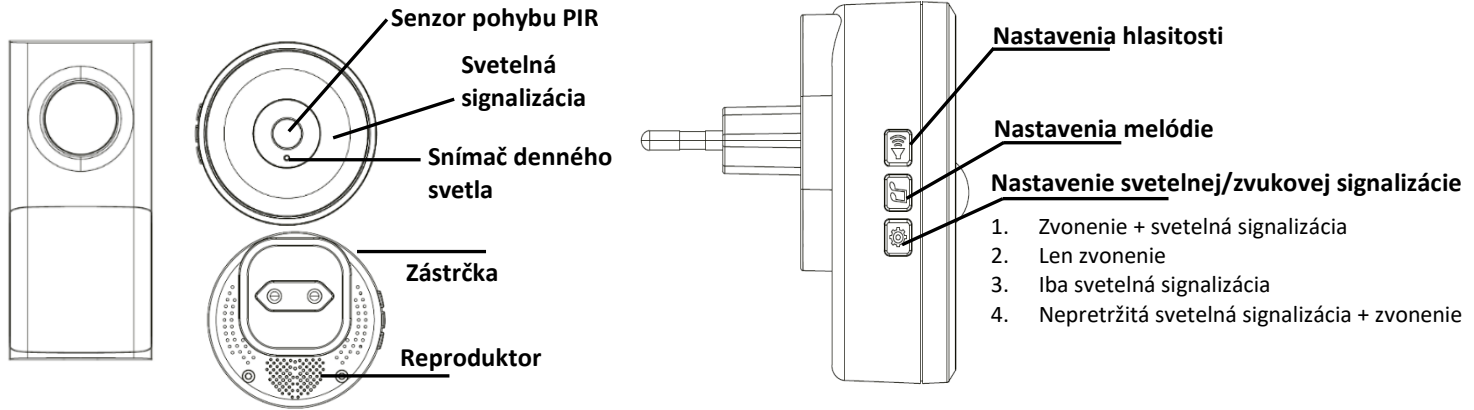


Ďakujeme, že ste si zakúpili náš bezdrôtový zvonček s nočným svetlom a detekciou pohybu. Súprava sa skladá zo zvončekového tlačidla (vysielača) a zvončeka (prijímača). Zvonček je určený na trvalé pripojenie k elektrickej sieti 230 V AC/50 Hz. Prenos medzi tlačidlom a zvončekom prebieha prostredníctvom rádiových vln s frekvenciou 433,92 MHz. Dosah závisí od miestnych podmienok a v otvorených priestoroch môže dosiahnuť až 250 m bez rušenia. Súprava má takzvanú funkciu párovania (Learning code) - tlačidlo dokáže vygenerovať vlastný párovací kód, ktorý prijíma zvonček a ukladá ho do svojej pamäte. Súpravu tak možno rozšíriť o ďalšie vysielače alebo prijímače. Funkcia párovania tiež zabraňuje tomu, aby súprava ovplyvňovala susedné zvončeky. Pre správne používanie si prečítajte návod na použitie.



Technické parametre

Napájanie zvončeka	AC 230 V , 50 Hz
Hlasitosť	4 režimy, (20 - 80 dB(A))
Pracovná frekvencia	433,92 MHz
Výkon prijímača v pohotovostnom režime	<0.5 W
Prevádzkový výkon vysielača	<10 mW
Melódia	58 melódií
Dosah	Do 250 m na otvorenom priestranstve
Krytie vysielača	IP55
Uhol detekcie snímača pohybu	120°
Vzdialenosť detekcie snímača pohybu	0-3 m
Svetelný výkon nočného svetla	1 W
Tlačidlo napájania	Batéria CR2032 (súčasťou balenia)

Nočné svetlo so snímačom pohybu

Nočné LED svetlo sa rozsvieti len v tme a pri súčasnom pohybe v okolí zvončeka (prijímača). Infračervený snímač rozpozná horizontálny alebo vertikálny pohyb pred ním, napr. zľava doprava alebo zhora nadol, pod uhlom 120° vo všetkých smeroch, až do vzdialenosti 3 m od zvončeka. Pohyb kolmo na snímač, napr. blížiaci sa osoba, nemusí byť na 100 % zaznamenaný a svetlo sa nemusí aktivovať. Zvonček preto umiestnite na miesta, kde budú ľudia prechádzať, nie sa približovať. Typické použitie je na chodbách alebo v obývacích izbách, kde je potrebné svetlo pri pohybe v tme. Svetlo nesvieti inak ako v tme, o to sa stará detektor denného svetla umiestnený pod snímačom pohybu. Nočné svetlo je biele, zatiaľ čo svetlo zvončeka je modré.

Inštalácia

1. Odrhnete jednu stranu obojstrannej lepiacej pásky a nalepte ju na spodnú stranu tlačidla (vysielača).
2. Odrhnete druhú stranu obojstrannej lepiacej pásky.
3. Vyberte vhodné miesto a prilepte tlačidlo. Ak je potrebné pevnejšie upevnenie, použite hmoždinky a skrutky - otvorte tlačidlo (pozri časť Výmena batérie), vyvrtajte otvory do vyznačených kruhových drážok na vnútornej strane krytu tlačidla a priskrutkujte ho k základni. Potom zakryte druhú časť tlačidla a obe časti k sebe pritlačte.
4. Pripojte zvonček (prijímač) do elektrickej zásuvky.
5. Výber melódie, hlasitosti alebo typu signalizácie.

Výmena batérie

Pomocou plochého skrutkovača zatlačte do drážky spoja na kratšej strane tlačidla a otvorte kryt. Vložte batériu CR2032, pričom dodržte vyznačenú polaritu. Potom kryt zatvorte.

Funkcia „Code Learning“

Zariadenie už bolo spárované vo výrobe. Ak potrebujete zmeniť vysielač, zvýšiť alebo znížiť počet zvončekov, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

1. **Párovanie**
Stlačte a podržte tlačidlo "Light/Sound Settings", kým zariadenie nevydá zvuk vtáčieho pískania. Potom do 30 sekúnd stlačte tlačidlo na vysielači. Ak sa ozve zvonček, párovanie je úspešné. Ak zvonček nezazvoní, stlačte tlačidlo vysielača znova, kým sa párovanie nepodarí. Ak chcete spárovať viac vysielačov, zopakujte vyššie uvedenú operáciu. K jednému zvončeku je možné spárovať maximálne 8 tlačidiel. Jedno tlačidlo možno spárovať s maximálne 20 zvončkami a na každom zvončeku možno nastaviť inú melódiu.
2. **Zrušiť párovanie**
Stlačte a podržte tlačidlo "Nastavenie svetelného/zvukového alarmu" približne 10 sekúnd, kým dvakrát nezaznie gong (ding dong). Tým sa zruší párovanie. Pred zvukom zvončeka (ding dong) sa zvyčajne ozve pískanie vtáčika - v tomto čase tlačidlo neuvolňujte a počkajte na melódiu ding dong.

Upozornenie

1. Zariadenie nerozoberajte ani neopravujte.
2. Prevádzkový rozsah môžu ovplyvniť faktory prostredia a blízke zdroje rušenia.
3. Správne používanie účinne predĺži životnosť zariadenia.
4. Pred čistením odpojte prijímač od elektrickej siete. Na čistenie používajte len suchú mäkkú handričku. Ak používate mokré čistenie, používajte len čistiace prostriedky bez agresívnych zlúčenín a činidiel a nechajte ich dôkladne vyschnúť. Výrobok neponárajte do vody! Chráňte výrobok pred kontaktom s tavidlami a miestami s vysokými teplotami.

Riešenie problémov:

Ak prijímač po stlačení tlačidla na vysielajúci opakovane nezvoní, skontrolujte:

- či je vzdialenosť medzi vysielateľom a prijímačom príliš veľká
- či medzi vysielateľom a prijímačom nie sú silné zdroje rušenia signálu (rádiové a bezdrôtové siete, veľké kovové predmety, železobetónové steny atď.)



Spoločnosť Solight Holding s.r.o., vyhlasuje, že výrobok spĺňa požiadavky a ustanovenia smernice 2014/53/EÚ. Zariadenie je možné voľne prevádzkovať v EÚ. Vyhlásenie o zhode nájdete na www.solight.cz. Výrobok sa môže prevádzkovať na základe všeobecného povolenia č. VO-R/10/05.2014-3.

Výrobca: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, www.solight.cz