



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Bezdrátový detektor pohybu HX 70374 pro zvonky Heidemann

HEIDEMANN®



Obj. č.: 61 33 42

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátového detektoru pohybu 70374 pro zvonky Heidemann HX.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Všeobecné informace

Přístroj je vhodný pro použití uvnitř místnosti. Jakmile se v dosahu pohybového čidla objeví nějaký pohyb, zařízení vyšle impuls na bezdrátový přijímač, který vydá zvukový signál.

Na chvíli se přitom rozsvítí zelená LED kontrolka.

Vložení baterií do detektoru pohybu

Bezdrátový detektor je napájen 2 bateriemi AA, 1,5 V (baterie nejsou součástí dodávky).

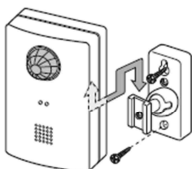
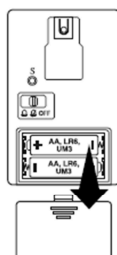
Lehce zatlačte na kryt schránky baterií, posuňte jej směrem dolů a kryt odstraňte.

Vložte do schránky nové baterie při dodržení jejich správné polaritě a kryt schránky vraťte na místo. Bezdrátový detektor pohybu je nyní připraven k pohybu.

Montáž detektoru na stěnu

Součástí dodávky je komponent pro montáž přístroje na stěnu a příslušný instalační materiál (2 hmoždinky a 2 šrouby). Pozici bezdrátového detektoru pohybu lze nastavit v několika směrech pomocí různého natočení tohoto prvku.

Uvolněním nebo utažením šroubu na přední straně montážního prvku se nastaví otáčení přístroje volněji nebo pevněji.



Funkce

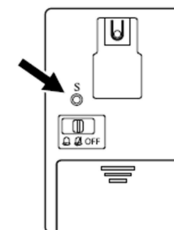
Po vložení baterií podle výše uvedených pokynů je přístroj během asi 30 sekund připraven k použití. Na zadní straně přístroje je 3 polohové posuvné tlačítko, které má následující nastavení:

- Zařízení je vypnuto a nastavená frekvence se uloží.
- Funkce HX je aktivní a jakmile se v dosahu pohybového čidla objeví nějaký pohyb, zařízení vyšle impuls na bezdrátový přijímač Heidemann HX (není součástí dodávky).
- Je aktivní funkce HX a současně funkce zvukové signalizace zachycení pohybu. Při zachycení pohybu zařízení vyšle impuls na bezdrátový přijímač Heidemann HX (není součástí dodávky).

Výběr melodie

Bezdrátový detektor pohybu má svoji vlastní zvonkovou signalizaci (2x ding-dong), která se ozývá během provozu (viz výše bod c). Aby se zajistilo, že zvuková signalizace při vstupu návštěvníka se odliší od signálu, který HX vysílač odesílá na HX přijímač, nelze tuto melodii měnit.

Ovládač melodie pro funkci HX najdete na zadní straně přístroje. Když chcete nastavit nebo změnit melodii funkce HX, nemusíte přístroj otvírat. Do otvoru označeného písmenem „S“ na zadní straně přístroje zastrčte nějakou úzkou tužku a krátce stiskněte. Po každém zmáčknutí zazní na HX přijímáči (není součástí dodávky) jedna z 8 dostupných melodií. Jednotlivé melodie se liší v závislosti na použitém přijímáči.



Rozlišení zvonění

Pokud používáte současně bezdrátový vysílač a detektor pohybu Heidemann, můžete oba přístroje nastavit na různou zvukovou signalizaci, aby se odlišila jejich identifikace, tj. jestli signál přichází z vysílače, nebo z detektoru příchodu návštěvníka.

Výběr přenosového kanálu

První uvedení do provozu

Bezdrátový detektor pohybu je vybaven funkcí automatického propojení s jinými výrobky HX, aniž by byla potřeba používat DIP přepínač. Po vložení baterií do bezdrátového detektoru pohybu a do přijímače stiskněte jedenkrát vysílač. Automaticky se na něm nastaví přenosová frekvence a tato informace se přenesla na přijímač, který ji potvrdí pípnutím.

Důležité: Aby bylo nastavení frekvence úspěšné, musí se po vložení baterií vysílač aktivovat v průběhu 16 minut.

Nastavení jiné frekvence

Pokud bezdrátový detektor pohybu zvoní, aniž někdo aktivoval vysílač, může se v sousedství používat nějaké jiné zařízení na stejné přenosové frekvenci. V takovém případě lze vysílač a přijímač nastavit na jinou frekvenci. Odstraňte z vysílače a z přijímače na 10 sekund baterie, aby se vymazala stávající frekvence. Poté baterie znovu vložte a do 2 minut stiskněte vysílač, aby se nastavila nová frekvence.

Rozlišení zvonění u předních a zadních dveří

Pokud používáte druhý vysílač (není součástí dodávky), postupujte podle pokynů uvedených výše (viz „První uvedení do provozu“) a nastavte frekvenci. Poté do 2 minut stiskněte druhý vysílač a přijímač si uloží obě frekvence.

Jestliže používáte víc než jeden vysílač, můžete jejich zvukovou signalizaci odlišit a rozpoznat tak podle melodie zvuku, z kterého vysílač se právě odesílá signál na přijímač.

Bezdrátovou sadu domovního zvonku lze doplnit o další přijímače (nejsou součástí standardní dodávky).

Po nastavení přenosové frekvence celé sady (viz „První uvedení do provozu“) můžete vložit baterie do nových bezdrátových přijímačů. V průběhu 2 minut stiskněte vysílač a přijímač si uloží jeho frekvenci.

Použití několika sad s různými frekvencemi

Při používání víc, než jedné sady HX na různých frekvencích, např. když používáte dvě sady - každou v jiném podlaží domu, musíte sady nastavit jednu po druhé podle výše uvedených kroků (viz výše „První uvedení do provozu“).

Kódovací systém Heidemann nastaví automaticky na druhé sadě jinou frekvenci, takže se nebude aktivovat, pokud se používá první sada. Aktivace každého nového HX vysílače musí proběhnout do 2 minut, protože jinak může docházet k vzájemnému rušení s dříve nainstalovanými jednotkami.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Technické údaje

Napájení: 2x baterie AA 1,5 V (baterie nejsou součástí dodávky)
Spotřeba energie: Provozní spotřeba 25 mA
V pohotovostním režimu 0,04 mA

Dosah detekce:
Úhel detekce: Vodorovně 360°
Vzdálenost detekce: 5 – 6 metrů
Dosah přenosu k přijímači: Max. 50 metrů

Záruka

Na bezdrátový detektor pohybu HX 70374 pro zvonky Heidemann poskytujeme **záruku 24 měsíců**. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/6/2015