

Bezdrátový konvertor HX

HEIDEMANN

Obj. č.: 62 09 07



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátového konvertoru 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.

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

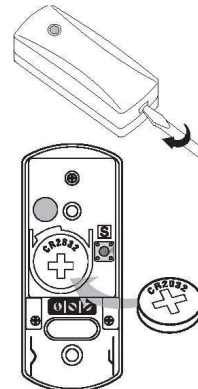
HEIDEMANN

Popis zařízení

Přístroj je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorech.

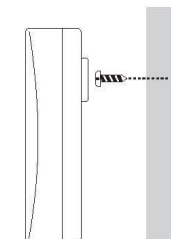
Stisknutím tlačítka Vašeho stávajícího zvonku se bezdrátový převodník aktivuje a vyšle impuls k bezdrátovému přijímači, který se tím rozezní. Na krátkou chvíli se rozsvítí zelená LED dioda na přední straně bezdrátového převodníku.

Instalace baterií



Bezdrátový převodník je napájen jednou 3 V baterií CR2032 (v dodávce). Opatrným stlačením západky pomocí malého plochého šroubováku odstraňte přední díl převodníku. Vložte 3V baterii CR2032 do držáku baterie. Dbejte přitom na správnou polaritu. Složte opět dohromady spodní a vrchní stranu převodníku.

Montáž

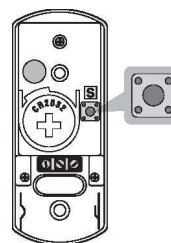


Převodník upevněte pomocí dodaného instalačního materiálu. Mezi převodníkem a zdí ponechte přibližně 3mm mezeru. Montáž můžete případně provést i pomocí dodané samolepicí podložky.

Důležité

Montáž na neměkčené PVC nebo na kovové plochy zkracuje dosah bezdrátového přenosu.

Výběr melodie



Tlačítko pro výběr melodie je umístěno uvnitř bezdrátového převodníku na levé straně, vedle baterie, a je označeno písmenem „S“. Opakovaným stiskem tlačítka se mění melodie dle následujícího seznamu.

Možnosti nastavení melodie:

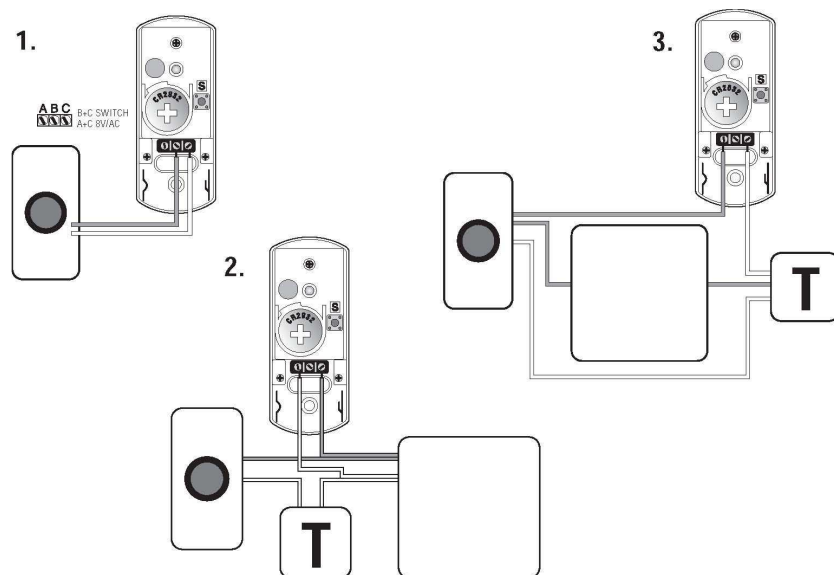
1. 2x Ding-Dong
2. zvonění telefonu
3. cirkusová hudba
4. „Banjo on my knee“
5. „Morgen kommt der Weihnachtsmann“
6. „It's a small world“
7. psí štěkot
8. Westminster

Elektrické připojení

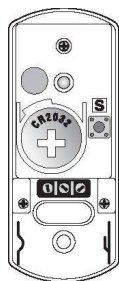
Bezdrátový převodník slouží k doplnění Vašeho stávajícího drátového zvonku.

Jednoduše propojte svorky tlačítka drátového zvonku se svorkami B a C převodníku (viz obrázek 1).

Převodník můžete také připojit ke stávajícímu gongu. Jednoduše propojte svorky gongu se svorkami A a C převodníku (viz obrázek 2).



Výběr vysílacího kanálu



První uvedení do provozu

Bezdrátový převodník (= vysílač) je vybaven samoučící funkcí, která umožňuje nastavení frekvence bezdrátového přenosu bez nastavování přepínačů. Vložte baterie do vysílače i do přijímače a stiskněte jedenkrát tlačítko vysílače. Vysílač sám nastaví některou z možných frekvencí a tu vyšle přijímači, který na to zareaguje tónem. Přijímač si zvolenou frekvenci uloží do paměti.

Důležité: Aby se nastavení frekvence provedlo správně, musíte stisknout tlačítko zvonku během 120 sekund po vložení baterií.

Změna frekvence

Stává-li se, že se přijímač rozezná, aniž by bylo stisknuto tlačítko zvonku, může být v okolí nějaký jiný přístroj, který pracuje na stejné frekvenci. Pak je vhodné nastavit vysílač i přijímač na jinou frekvenci.

Na 10 sekund odstraňte baterie z vysílače i přijímače. Tím se vymaže uložená frekvence. Vložte baterie zpět a během 120 sekund aktivujte vysílač (stiskněte tlačítko zvonku), čímž nastavíte novou frekvenci.

Rozlišení zvonění od předních a zadních dveří

Použijete-li ještě druhý vysílač (není součástí dodávky), postupujte při nastavování frekvence stejně jako je uvedeno v odstavci „První uvedení do provozu“ a druhý vysílač aktivujte též během 120 sekund.

Přijímač je schopen přijmout a uložit obě frekvence. Při použití více vysílačů můžete změnit nastavení melodií tak, abyste rozlišili, od kterého zvonku signál přichází.

Sestava bezdrátového gongu (není součástí dodávky) může být rozšířena o několik přijímačů.

Po nastavení frekvence sestavy (viz odstavce „První uvedení do provozu“) vložte baterie do rozšiřujících přijímače. Během 120 sekund aktivujte vysílač. Přijímač/e si frekvenci uloží.

Používání několika sestav na různých frekvencích

Doporučení pro používání více než jedné sestavy HX - například dvou sestav, kdy jedna je umístěna v přízemí a druhá v patře domu.

Mezi nastavováním frekvence jednotlivých sad musí být dodržena pauza v délce 2 minuty. Jinak by mohlo dojít ke vzájemnému propojení s již instalovanými sestavami.

Další možnosti připojení

Bezdrátový převodník je kompatibilní se všemi produkty série HX.

Zvukové rozlišení volání

Při provozu bezdrátového vysílače spolu s bezdrátovým převodníkem je možné nastavit každému přístroji jinou melodii tak, aby bylo možné rozlišit, od kterého přístroje signál přichází.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do bezdrátového konvertoru. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáchejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Bezdrátový konvertor nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro výrobku.

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!

Recyklace



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

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Záruka

Na digitální vpichovací teploměr poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na přístroji, provedených třetí osobou.

Technické údaje

Napájení: 1 x CR2032 3V baterie

Spotřeba: 15 mA +3 mA za provozu < 0,03 mA v režimu StandBy

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.

jam/10/2010