



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Bezdrátový zvonek



Obj. č. 105 23 95



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátového zvonku Renkforce.

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 k obsluze.

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

Účel použití

Bezdrátový zvonek se skládá z přijímače s integrovanými reproduktory a bezdrátového zvonkového tlačítka s dotykovým senzorem (vysílač). Stiskem tlačítka zvonkového tlačítka se na přijímači aktivuje zvolený zvukový signál (k dispozici je 48 různých vyzváněcích melodií). Hlasitost vyzvánění je pak možné nastavit v několika úrovních.

Přijímač (zvonek) může být napájen buď 3 ks baterií typu AAA (mikro), nebo prostřednictvím síťového adaptéru (baterie ani síťový adaptér nejsou součástí dodávky). Vysílač (zvonkové tlačítko) je napájen baterií o napětí 12 V DC (typ 23A, je součástí dodávky). Vysílač je odolný proti stříkající vodě (IP44) a může být vystaven nepříznivým klimatickým podmínkám ve venkovním prostoru. Doporučujeme však jeho umístění například pod stříškou. Přijímač je nezbytné provozovat pouze v suchých a vnitřních prostorách domácnosti.

Rozsah dodávky

Bezdrátový zvonek

Vyzváněcí tlačítko (včetně baterie typu 23A) a montážní destička pro instalaci na omítku

Návod k obsluze

Vložení / výměna baterií

Bezdrátový zvonek (přijímač)

Otevřete přihrádku pro baterie, která se nachází se v zadní části zvonku. Do přihrádky vložte 3 ks baterií typu AAA. Při vkládání dbejte umístění baterií do správné polohy. Přihrádku opět uzavřete. Baterie vyměňte ve chvíli, kdy zvonek vydává již velmi slabý audio signál nebo pokud signál již není patrný vůbec.

Zvonkové tlačítko (vysílač)

Zvonek nejprve opatrně odejměte z nástěnné destičky (ve tvaru písmene „U“). Zvonek je v destičce připevněný pomocí klipsů a lze jej kdykoliv odejmout. Otevřete kryt zvonkového tlačítka, stiskněte tlačítko zámku v dolní části a poté opatrně uvolněte přední klip v horní části vysílače. Poté konečně můžete odejmout samotný kryt zvonku. Při otevírání a demontáži zvonku nikdy nevyvíjejte extrémní úsilí a počínejte si obzvláště opatrně.



Po ohybu volných konců vodičů na desce spojů, dojde k výraznému omezení dosahu bezdrátového signálu a tím i celkové funkce zvonku. Zvonek tím deaktivujete, aniž by bylo nutné vyjmout baterie z bateriové přihrádky.

Při dodání je ve zvonku již vložena baterie 12 V DC (typ 23A). Kontakt baterie a interního obvodu je však izolován fólií, která slouží jako ochrana před vybitím baterie. Odstraňte tuto fólii. Tím uvedete zvonek do provozu.

Umístěte přední kryt zvonku zpět diagonálně do zařízení a nadzvedněte jej tak, aby správně dolehl na své původní místo.

Instalace bezdrátového zvonku

Konkrétní bezdrátový dosah mezi zvonkovým tlačítkem (vysílačem) a bezdrátovým zvonkem (přijímačem) závisí vždy na místních podmínkách. Při použití zvonku v běžném rodinném domě je však bezdrátový přenos a provoz zvonku většinou naprosto bezproblémový. Předtím, než trvale instalujete venkovní zvonkové tlačítko, však doporučujeme dostatečně ověřit funkci celého systému. Při montáži zvonkového tlačítka a jeho montážní destičky, dbejte na to, aby při vrtání otvorů nedošlo k poškození kabelů elektrického, plynového nebo vodovodního vedení a jiných instalací.

Bezdrátový zvonek

Domovní zvonek můžete zavěsit na hřebík, háček / skobu nebo šroub pomocí otvoru v jeho zadní části. Mimo to jej můžete připevnit i k dodávanému stojanu a umístit jej na rovnou, stabilní a dostatečně velkou plochu. Povrch nábytku však chraňte vhodnou ochrannou podložkou. Zabráníte tím poškození (poškrábání) a možným barevným změnám na povrchu nábytku.

Zabraňte kontaktu zvonku a přílišné vlhkosti. Zvonek nikdy nevystavujte stříkající vodě ani působení různých kapalin a vlhkosti. Provozujte jej pouze ve vnitřních a uzavřených prostorách domácnosti.

Tlačítko zvonku



Zvonkové tlačítko instalujte tak, aby tlačítko zámku bylo vždy ve spodní části (z důvodů odstranění předního krytu při výměně baterie) a bylo tak vždy snadno přístupné.



Při nedodržení tohoto instalačního opatření může dojít k vniknutí vody a vlhkosti dovnitř tlačítka zvonku a jeho následnému nevratnému poškození.

Tlačítko zvonku můžete instalovat na nástěnný držák pouze do jedné polohy. Uzamykací klipsy v horní a spodní části jsou rozdílné. Při montáži proto dbejte umístění do správné polohy.

Pomocí montážní destičky můžete tlačítko zvonku instalovat do vertikální polohy na stěnu. Při montáži destičky zvolte vhodné šrouby a hmoždinky. Nemáte-li sami dostatek zkušeností s montáží obdobných zařízení, požádejte o radu odborníka, popřípadě se obraťte na specializovanou firmu. Zvonek je stejně tak možné instalovat pomocí oboustranné lepicí pásky pouze za předpokladu, že plocha stěny je hladká, čistá a zbavena prachu a mastnoty.

Obsluha

Volba vyzváněcího tónu

Přepnutí na další vyzváněcí tón se provádí stiskem levého tlačítka na domovním zvonku (přijímači). Při výběru melodie, zazní aktuálně zvolený vyzváněcí tón. Zvonek má k dispozici celkem 48 různých vyzváněcích tónů.

Nastavení hlasitosti vyzváněcího tónu

Úroveň hlasitosti vyzvánění se provádí stiskem pravého tlačítka na domovním zvonku (přijímači), který umožňuje zvolit výstupní hlasitost celkem ve 4. úrovních.

Stiskem tlačítka bezdrátového zvonku zazní zvolený vyzváněcí tón

Stisknete zvonkové tlačítko (vysílače). Na zvonkovém tlačítku je vyobrazen symbol zvonečku. Na vnitřní straně senzoru se přitom krátce rozsvítí LED kontrolka. Při stisku zvonkového tlačítka není zapotřebí vynakládat zvýšené úsilí. Postačí pouze lehký dotek tlačítka. V té chvíli modul zvonkového tlačítka (vysílač) vyšle bezdrátový, rádiový signál, který aktivuje vyzváněcí tón v domovním zvonku (přijímači) a přitom zazní vybraný vyzváněcí tón.

Použití síťového adaptéru

Častější používání bezdrátového zvonku automaticky snižuje provozní dobu (životnost) vložených baterií. Pro napájení domovního zvonku proto můžete použít buď baterie / akumulátory nebo síťový adaptér připojený do elektrické sítě. Adaptér musí poskytovat stabilizované výstupní napětí 5 V DC a výstupní proud 500 mA. Oválný, výstupní konektor síťového adaptéru (jack) s nízkým napětím musí mít vnější průměr 4 mm a vnitřní průměr 1,7 mm. Vnější kontakt konektoru musí být připojen k zápornému pólu síťového adaptéru „-“ a vnitřní kontakt ke kladnému pólu „+“. Při použití síťového adaptéru coby zdroje napájení domovního zvonku, odstraňte všechny baterie z příhrádky zvonku!

Dosah bezdrátového signálu

Dosah přenosu bezdrátového signálu mezi domovním zvonkem a zvonkovým tlačítkem je za ideálních podmínek (ve volném terénu) až 150 m. V běžných podmínkách je však přenos vždy omezen různými překážkami jako jsou například silné stěny, železobetonové konstrukce stropu a stejně tak i signálem jiných bezdrátových zařízení jako jsou například mobilní telefony, PC, bezdrátové kamery, sítě WiFi a rozhlasové přijímače nebo zařízení, která generují silné magnetické pole (například transformátory, reproduktory a elektromotory). Zvolte proto takové umístění zvonkového tlačítka i domovního zvonku tak, aby byl zajištěn optimální přenos bezdrátového signálu.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

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

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 povrch a pouzdro zvonku.

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 takovém 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 vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Domovní zvonek (přijímač)

Napájení	3 x baterie AAA nebo síťový adaptér s výstupem 5 V DC, 500 mA, konektor s vnějším průměrem 4 mm a vnitřním 1,7 mm vnější kontakt „-“ záporný, vnitřní kladný „+“ pól
Počet vyzváněcích melodií	48 (nastavitelné pomocí levého tlačítka)
Ovládání hlasitosti	celkem 4 úrovně hlasitosti
Umístění	pouze ve vnitřních a uzavřených prostorách domácnosti
Podmínky provozu	teplota 0 °C až + 40 °C, relativní vlhkost 0 až 85 % (bez kondenzace)
Rozměry	130 x 86 x 25 mm
Hmotnost	104 g (bez baterií)

Venkovní zvonkové tlačítko (vysílač)

Napájení	1 x baterie typu 23 A (12 V)
Přenosová frekvence	433 MHz
Dosah	až 150 m ve volném terénu
Montáž / provozní poloha	v zakrytém prostoru / venkovní prostředí
Třída ochrany	IP 44
Provozní podmínky	teplota -20 až + 40 °C, relativní vlhkost 0 až 85 % (bez kondenzace)
Rozměry	99 x 40 x 25 mm
Hmotnost	45 g (s montážní destičkou a baterií)

Příklad 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.

REI/6/2016