

Bezdrátový zvonek SWD 100

Bezdrátový digitální zvonek je vhodný pro použití v interiérech, jako jsou domácnosti, kanceláře, hotely a podobné prostory.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Provozní teplota: -20°C až +40°C

Dosah: 150 m ve volném prostoru a bez elektromagnetického rušení

Radiová frekvence: 433 MHz

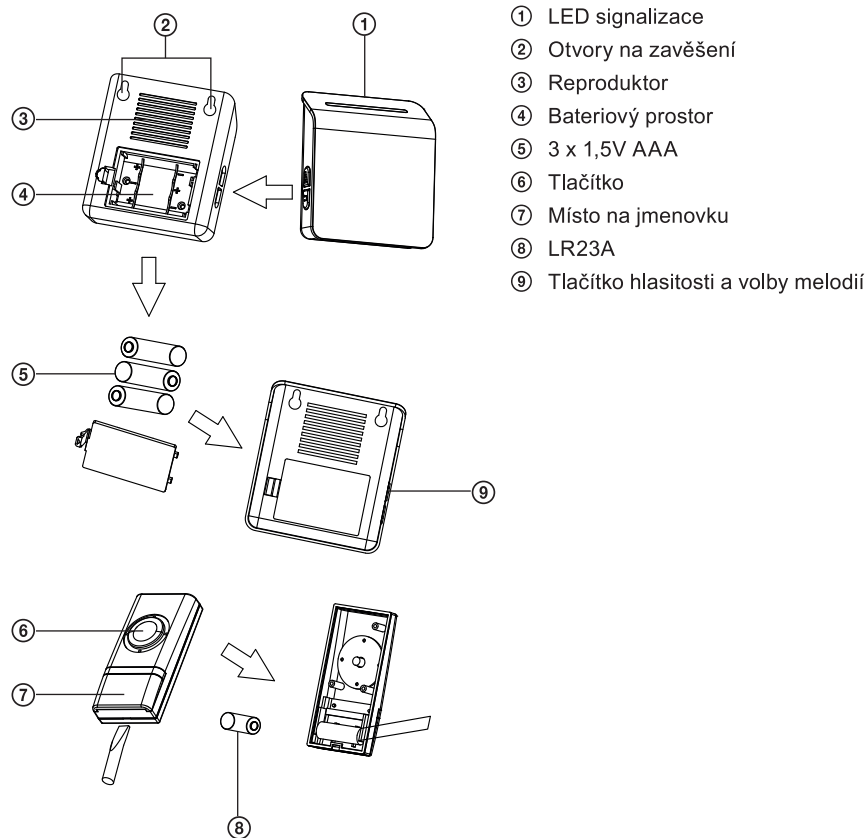
Digitální kódování: 1:320000 unikátních kódů

Napájení: zvonek – 3 x 1,5 V AAA (není součástí dodávky),

tlačítko zvonku: 12 V typ LR23A (přiloženo)

Tlačítko je v provedení s IP 44.

Možnost zavěšení na zeď.



POPIS

Zvonek má k dispozici 48 melodií pro výběr.


Dosah zvonku je až 150 m ve volném prostoru a bez rušení.

Zvonek je vybaven vestavěnou optickou signalizací pomocí pruhu, který je podsvícen LED diodou při zvonění. Tím může napomoci sluchově postiženým osobám.

Zvonek má ochranu před nežádoucím rušením a podobnými zařízeními v okolí.

Spotřeba energie je velmi úsporná. Baterie v tlačítku vydrží po dobu jednoho roku při frekvenci 20 stisků za den.

OBSLUHA ZVONKU

Po vložení baterií do zvonku si můžete pomocí tlačítka  vybrat melodii, která se vám líbí.

Pomocí tlačítka  nastavte požadovanou hlasitost.

TLAČÍTKO

Tlačítko zvonku má ve spodní části zářez. Zde vložte odpovídající plochý šroubovák a opatrně sejměte kryt. Nyní vložte baterii a dbejte na správnou polaritu. Při nasazení krytu zkontrolujte, aby bylo těsnění vždy správně usazeno. Jinak hrozí poškození elektroniky, pokud by se zde dostala voda.

Tlačítko má na svém těle místo pro jmenovku. Kryt jmenovky z boku nadzvedněte nehtem nebo vhodným nástrojem a sundejte. Vložte jmenovku a kryt nasadte zpět.

Pod gumovým kruhovým krytem určeným pro zvonění se po stisku krátce rozsvítí LED kontrolka.

Montáž tlačítka

Tlačítko lze připevnit trvale pomocí šroubů nebo přilepit na hladkou plochu pomocí dodávané samolepky. Pro umístění tlačítka ve venkovním prostoru zvolte takové místo, kde na něj nebude trvale přšet. Vhodný je výklenek sloupu a podobně. Nikdy jej neumísťujte do kovového krytu.

Ve dně vnitřku krytu se nachází dvě předznačené díry pro šroubky. Ty lze využít, když chcete tlačítko umístit napevno. Je nutné tyto díry zatěsnit pod hlavičkou šroubu, aby se skrze ně dovnitř nedostala voda.

Poznámka:

Vždy si před montáží ověřte, zda budete mít dobrý příjem signálu z vámi zvoleného místa. Každá stavební překážka snižuje účinný dosah radiových vln mezi zvonkem a tlačítkem.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Zvonek může být mimo dosah radiového signálu - upravte vzdálenost mezi tlačítkem a zvonkem, rozsah může být ovlivněn místními podmínkami.

Při stisku tlačítka se nerozsvítí kontrolka - vyměňte baterii a dbejte na správnou polaritu vkládané baterie.

Zvonek nemá napájení - zkontrolujte baterie a případně je vyměňte.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ, ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do zvonku či tlačítka.

Případné opravy svěřte 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 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.

Bezdrátový zvonek a tlačítko 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 displej a pouzdro výrobku.

Tlačítko a zvonek je jedinečně kódován ve výrobě a při ztrátě či poškození jej nelze nahradit. Zvonek je určen pouze pro vnitřní použití. Pravidelně kontrolujte činnost tlačítka a včas vyměňte baterii. Používejte pouze kvalitní alkalické baterie o předepsaných parametrech. Nikdy neumísťujte tlačítko zvonku na kovové materiály a konstrukce oken či dveří, které obsahují kovový rám. Také jej neumísťujte do blízkosti elektrických spotřebičů a na místa, kde vedou elektrické rozvody.

Pokud je zvonek a tlačítko na delší dobu mimo provoz, tak z něj vyndejte baterie.

Tlačítko a zvonek nezatěžujte nadměrnými otřesy a údery.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Výrobek splňuje požadavky EU na něj kladené.

Tímto FAST ČR, a.s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení SWD 100 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.sencor.cz

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.