

Bezdrátový gong BELL 280 RX



Obj. č.: 192 53 59

Modely:

Bell 201.3 TX/TXA
Bell 202.3 TX/TXA
Bell 203.3 TX/TXA



Vážení zákazníci,

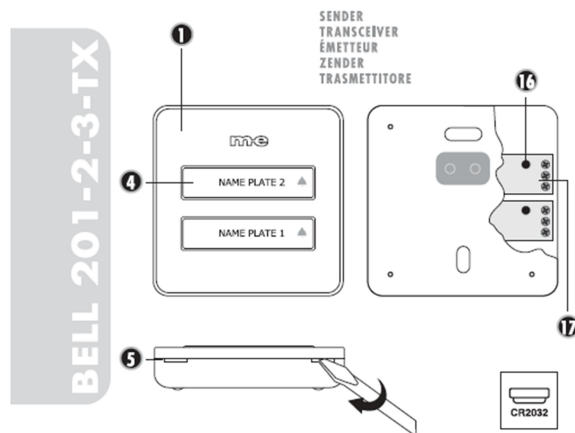
děkujeme vám za vaši důvěru a za nákup bezdrátového domovního gongu m-e BELL-280 RX. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

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

Tento bezdrátový zvonek nevyžaduje žádné drátové připojení.

Pokud se stiskne tlačítko zvonku, dojde k odeslání signálu na přijímač zvonku, který aktivuje gong.

A. Instalace baterie



Venkovní jednotka (vysílač)

1. Tlačítko zvonku se napájí jednou 3 V lithiovou baterií.
2. Nějakým plochým šroubovákem opatrně zatlačte na dva úchyty na spodní straně tlačítka (5), odstraňte horní část a otevřete venkovní jednotku.
3. Odstraňte z prostoru baterie izolační pásku a venkovní jednotka je připravena k provozu.
4. Při výměně baterie použijte malý plochý šroubovák, abyste zvedli baterii z držáku a nahradte ji novou baterií. Dejte pozor na správnou polaritu baterie (kladný pól (+) směruje nahoru).



Po výměně baterie ve vysílači se musí znovu provést nastavení kódu ve všech přijímačích (viz níže „Uvedení do provozu“).

B. Instalace

Venkovní jednotka (vysílač)

1. Nějakým plochým šroubovákem opatrně zatlačte na dva úchyty (5) na spodní straně tlačítka a odstraňte horní část.
2. Na zadní straně krytu venkovní jednotky jsou dva uzavřené naznačené otvory, které je potřeba prorazit, aby bylo možné prostrčit šrouby. Pokud se venkovní jednotka instaluje pomocí lepicí pásky, tak tyto uzavřené otvory zlepšují ochranu proti vlivům počasí.
3. Prorazené otvory lze použít jako vrtací šablonu. Podržte zadní část krytu na místě, kam chcete upevnit venkovní jednotku.



POZOR: Venkovní jednotka by se neměla instalovat na kovové a plastové rámy dveří, protože se tím výrazně snižuje provozní dosah venkovní jednotky.

4. Označte si tužkou na stěně místa pro vrtání a zadní část krytu odložte stranou.
5. Na označených místech vyvrtejte otvory pomocí 6 mm vrtáku do zdiva.
6. Do každého z otvorů zastrčte jednu z přiložených hmoždinek a poté přišroubujte přiloženými šrouby zadní část na místo.
7. Přední část krytu můžete nyní nasadit na namontovanou zadní část krytu.

Připojení k existujícímu systému domovního zvonku

Na zadní straně vysílače jsou tři připojovací svorky, které lze využít k připojení k stávajícímu systému domovního zvonku. Svorky na vysílači označené jako „B“ a „C“ připojte paralelně k existujícímu zvonku. Pokud se váš stávající zvonek napájí stejnosměrným proudem (DC), tak musíte dodržovat správnou polaritu: svorka „C“ představuje kladný pól a svorka „B“ je záporný pól. Při napájení střídavým proudem (AC) na polaritě nezáleží.

Připojení k externímu tlačítku domovního zvonku

Vysílač je možné aktivovat také venkovním tlačítkem domovního zvonku. Tlačítko však nesmí být už připojeno na stávající systém domovního zvonku. Připojovací svorky „A“ a „C“ propojte dvoužilovým kabelem se svorkami na tlačítku. Délka kabelu může být i několik metrů. Pokud používáte osvětlené tlačítko, musíte vyjmout osvětlovací těleso.



POZOR: Tímto tlačítkem zvonku nelze aktivovat kabelem připojené domovní zvonky.

C. Uvedení do provozu

Sada domovního zvonku je vybavena automatickým samoučícím digitálním kódováním, takže kódování není potřebné nastavovat. Před použitím si přečtete následující část návodu.



Nastavení kódování mezi venkovní jednotkou a vnitřní jednotkou (přijímačem)

Pokojová jednotka (přijímač)

Nastavení přijímače na režim párování a příjem párovacího kódu z vysílače. Podrobnější informace najdete v návodu k přijímači.

Venkovní jednotka (vysílač)

Po vložení baterie nebo po odstranění izolačního proužku začne pokojová jednotka (přijímač) automaticky reagovat na jeden z 256 možných kódů.



Poznámka: S jednou pokojovou jednotkou lze propojit max. 4 venkovní jednotky.

D. Obsluha gongu

Nastavení melodie

- Nějakým plochým šroubovákem opatrně zatlačte na 2 úchyty na spodní straně tlačítka a odstraňte horní část, abyste venkovní jednotku otevřeli.
- Stiskněte opakovaně tlačítko, které je označeno písmenem "S" (16) a postupně se bude přehrávat každá z 8 dostupných melodií.



Poznámka: Pro každé tlačítko zvonku můžete vybrat jinou melodii. Slouží k tomu tlačítko „S“ (16), které je umístěno ve venkovní jednotce pod každým tlačítkem zvonku pro 2 nebo 3 rodiny. Můžete také nastavit jinou melodii gongu pro přední a zadní vchodové dveře.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do bezdrátového zvonku. 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 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 součásti 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 takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor na to, 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 vhadzovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Tlačítko zvonku

Napájení:	1 x 3 V lithiová baterie CR2450 (je součástí dodávky)
Spotřeba proudu:	7 mA (v zapnutém stavu) a 0,003 mA (ve vypnutém stavu)
Provozní teplota:	-20 °C až +40 °C
Počet volitelných melodií:	Celkem je dostupných 8 melodií
Počet kanálů:	Celkem 256 digitálních kódů

Až 4 vysílače na jeden přijímač

Dostupné příslušenství pro rozšíření funkcí

Bezdrátový detektor pohybu Bell-211 TX

Tento bezdrátový detektor detekuje osoby v prostoru vchodu a vysílá bezdrátový signál na gong BELL-200.

Bezdrátové rozšíření pro zvonek Bel-212 TX

Tento malý bezdrátový vysílač umožňuje převést stávající kabelem připojený zvonek na bezdrátový zvonek. Ideální nástroj pro rozšíření existujícího systému domovního zvonku o bezdrátové zvonky.

Bezdrátový dveřní a okenní senzor Bell-213 TX

Vysílač detekuje otevření dveří nebo okna a vysílá bezdrátový signál na gong BELL-200.

Opakovač bezdrátového signálu Bell-214 RT

Pomocí tohoto zařízení lze v případě nedostatečného dosahu zvýšit dosah o přibližně 50 m.

Zvukem aktivovaný vysílač Bell-215 TX

Záruka

Na bezdrátový gong m-e BELL-280 RX 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/8/2019