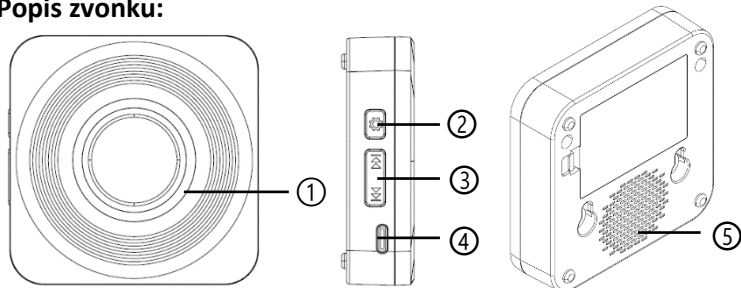


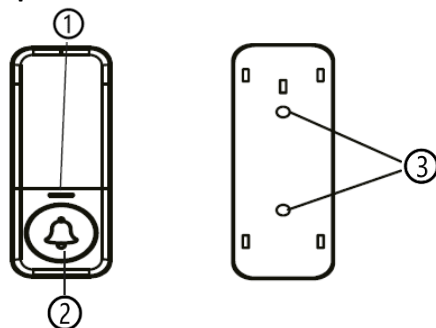
Sada se skládá z tlačítka zvonku (vysílače) a zvonku (přijímače). Zvonek je určen pro provoz na baterie nebo pro trvalé připojení k elektrické síti 230V~/50Hz přes USB-C nabíjecí port. Přenos mezi tlačítkem a zvonkem probíhá prostřednictvím rádiových vln o frekvenci 433,92 MHz. Dosah závisí na místních podmínkách a dosahuje až 200 m na volném prostranství bez rušení. Sada má takzvanou funkci párování (Learning code) – tlačítko je schopno vygenerovat vlastní párovací kód, který přijímá zvonek a ukládá jej do své paměti. Sada tak lze rozšířit o další vysílače nebo přijímače. Funkce párování také zabraňuje tomu, aby sada ovlivňovala sousední zvony. Pro správné používání si přečtěte návod k použití.

Popis zvonku:



1. LED indikátor
2. Změna hlasitosti / Párování
3. Změna melodie zvonění
4. USB-C nabíjecí vstup
5. Reproduktor

Popis tlačítka



1. LED indikátor
2. Tlačítko zvonění
3. Otvory pro přivrtání na montážní podložce

Specifikace

Dosah vysílače	200m v otevřeném prostranství
Přenosová frekvence	433.92 MHz
Hlasitost zvonění	4 úrovně 25 - 100 dB(A) + tichý režim 0 dB(A)
Počet melodií	64
Napájení zvonku	AC 230V / 50Hz
Spotřeba zvonku v klidovém stavu	<0,4W
Napájení tlačítka	1 x 3V (CR2032) baterie
Vodotěsná ochrana tlačítka	IP56
Pracovní teplota zvonku	-10 °C až +45 °C
Pracovní teplota tlačítka	-20 °C až +50 °C

Přijímač:

Provoz na baterie: Otevřete kryt baterií a vložte 3x AAA alkalické 1,5V tužkové baterie. Dbejte vyznačené polaritu. Kryt opět uzavřete.

Provoz na USB napájení: Pokud jsou v přijímači vloženy baterie, před zahájením USB napájení je vyjměte. Zapojte nabíjecí USB adaptér do elektrické sítě, připojte USB kabel s koncovým konektorem typu USB-C do zdířky na přijímači.

UPOZORNĚNÍ : USB-C konektor na přijímači neslouží k dobíjení baterií, proto je z hlediska bezpečnosti při této variantě provozu nekládejte ani nezkoušejte dobíjet. Může dojít k poškození baterií a celého přijímače.

Nastavte melodii a hlasitost pomocí ovládacích tlačítek. Úroveň hlasitosti se mění od nejnižší po nejvyšší a tichý režim (pouze blikání). Přijímač lze volně postavit, položit nebo zavěsit na montážní otvor. Nezakrývejte reproduktor. Přijímač je určený pouze pro vnitřní použití.

Vysílač:

Před upevněním vysílače se ubezpečte, že bezdrátové spojení funguje správně v místě, kde ho chcete používat. Vysílač je voděodolný, lze jej umístit i venku. Preferujte místo chráněné před vodou a nadměrným teplem. Instalační podložku připevněte na podklad pomocí oboustranné lepicí pásky nebo vruty s hmoždinkami. Nasaďte vysílač výstupky na zadní straně do otvorů instalační podložky. Zatlačením do strany jej upevněte.

Vysílač neumísťujte přímo na kovové předměty nebo materiály obsahující kov, jako jsou ocelové sloupky nebo dveře s kovovým rámem.

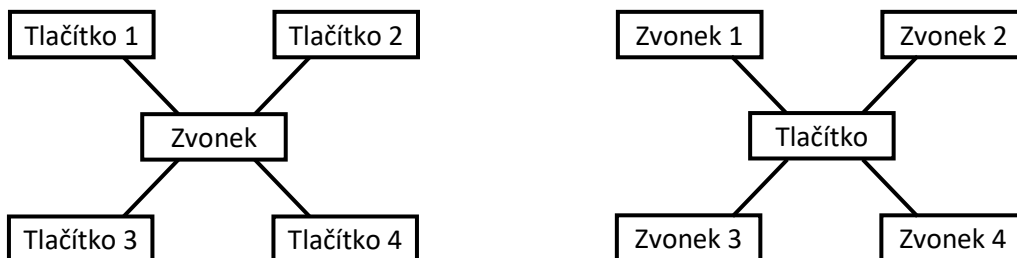
V takových případech nemusí zařízení pracovat správně.

Párování tlačítka se zvonkem

1. Vložte baterie do přijímače nebo jej připojte k USB napájení.
2. Stiskněte dlouze tlačítko párování na zvonku po dobu cca 5 vteřin.
3. Po rozsvícení kontrolky na zvonku tlačítko pusťte.

Zvonek se přepne do režimu párování, který trvá 25 vteřin. Během této doby stiskněte tlačítko na vysílači. Po zaznění melodie zvonku je tlačítko spárované (režim párování se tímto vypne).

Pro spárování více tlačítek, opakujte znovu body 1, 2, 3 pro každé tlačítko. K jednomu zvonku může být spárováno max. 8 tlačítek. Jedno tlačítko může být spárováno s max. 20 zvonky.



Vymazání spárovaných tlačítek z paměti

1. Držte tlačítko pro spárování, dokud se nerozsvítí modrá signalizace. (Tlačítko pro spárování držte po celou dobu procesu.)
2. Vyměňte baterie.
3. Vložte baterie zpět po uplynutí 10 vteřin.
4. Zvonek zazvoní a párování je odstraněno.

Volba vyzvánění a hlasitosti

1. Tlačítky nebo na zvonku vyberte melodii vyzvánění.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka pro změnu hlasitosti zvolte jednu ze čtyř úrovní 25 – 110 dB nebo tichý režim (pouze blikání).

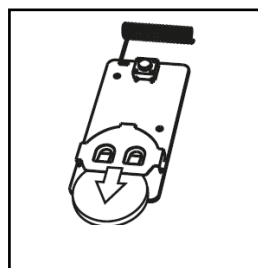
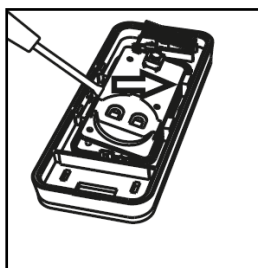
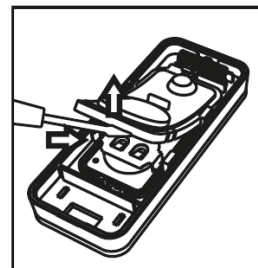
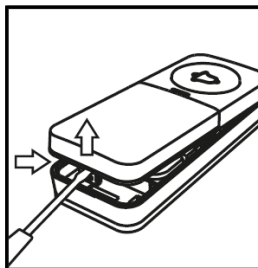
Řešení problémů:

V případě, že po stlačení tlačítka na vysílači přijímač opakovaně nezvoní, zkontrolujte:

- zda vzdálenost mezi vysílačem a přijímačem není příliš velká
- zda mezi vysílačem a přijímačem nejsou silné zdroje rušení signálu (radiové a bezdrátové sítě, velké kovové předměty, železobetonové zdi, atd.)

Výměna baterie vysílače

1. Otevřete kryt vysílače plochým šroubovákem.
2. Zatlačte opatrně mezi boční úchytky a kryt baterie odklopte.
3. Odejměte těsnění.
4. Nakloňte desku s baterií a tu vysuňte.
5. Vložte novou baterii, dbejte správné polaritu.
6. Tlačítko uzavřete obráceným postupem.



Solight Holding s.r.o., prohlašuje, že výrobek je ve shodě s požadavky a ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Zařízení lze volně provozovat v EU. Prohlášení o shodě je na www.solight.cz. Výrobek lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č.VO-R/10/05.2014-3.

SOLIGHT

Výrobce: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika.