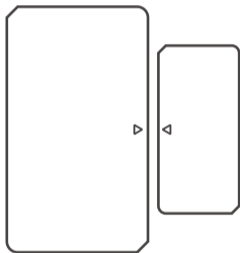


**SONOFF**



**SNZB-04**

Návod k obsluze V 1.0



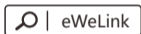
**Bezdrátový okenní/dveřní senzor**

Zařízení lze připojit k mostu SONOFF ZigBee a komunikovat s dalšími zařízeními.

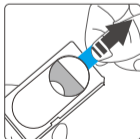
ⓘ Zařízení může pracovat s jinými zařízeními brány podporujícími bezdrátové protokoly ZigBee 3.0.

## Návod k obsluze

### 1. Stáhněte si aplikaci

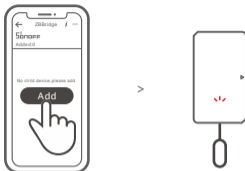


### 2. Vytáhněte izolační fólii baterie



### 3. Přidat další zařízení

ⓘ Připojení můstku před přidáním dalšího zařízení



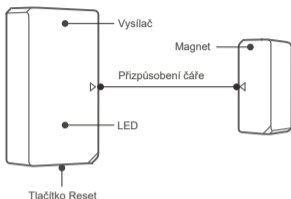
Spusťte aplikaci eWeLink, vyberte most, který chcete připojit, a stisknutím tlačítka "Add" přidejte další zařízení. Poté podržte tlačítko "RST" po dobu 5 sekund, dokud kontrolka LED třikrát neblíkne. To znamená, že zařízení vstoupilo do režimu párování.

ⓘ Pokud se přidání nepodaří, přesuňte zařízení blíže k můstku.

## Parametry

Model	SNZB-04
Model baterie	CR2032(3V)
Bezdrátové připojení	ZigBee (IEEE 802.15.4)
Tok proudu	< 2uA
Emise	< 15mA
Přerušení instalace	< 10mm
Provozní teplota	-10°C~40°C
Pracovní vlhkost	10-90%RH (nekondenzující)
Materiál	PC
Rozměry	Vysílač: 47x27x13,5mm Magnet: 32x15,6x13mm

## Konstrukce zařízení



## Funkce

SNZB-04 je senzor, který pomocí magnetu detekuje otevření dveří nebo okna. Po připojení k můstku lze vytvářet scény a aktivovat další zařízení v závislosti na tom, zda byly otevřeny dveře nebo okno.



Nízká spotřeba energie

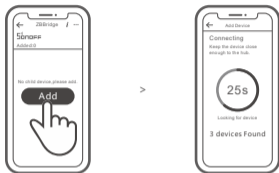


Upozornění na slabou baterii



Inteligentní scény

## Most SONOFF ZigBee umožňuje současné připojení několika zařízení.



Zapněte most, přejděte na jeho stránku v aplikaci eWeLink a stiskněte tlačítko "Add". Nastavte zařízení ke spárování a počkejte na dokončení procesu.

## Odstranění přiřazených zařízení

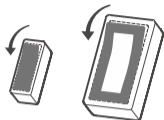
Podržte tlačítko reset na přiřazeném zařízení po dobu 5 s, dokud kontrolka LED třikrát neblikne. Zařízení bude odpojeno od můstku a odstraněno ze seznamu.



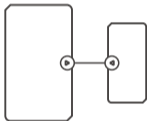
ⓘ Uživatelé mohou odebrat přiřazené zařízení přímo na stránce "dílní zařízení" v aplikaci.

## Metody montáže

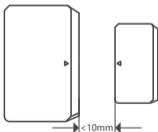
1. Umístěte zařízení na stůl.



2. Při montáži se snažte zajistit, aby linie na magnetu byla ve stejné úrovni jako vysílač.



3. Oba prvky by měly být namontovány odděleně na křídle a na stěně.

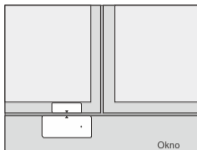
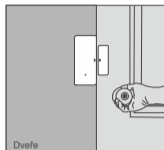


Při zavřených dveřích nebo oknech by měla být mezera mezi jednotkami menší než 10 mm.

Jednotka musí vážit méně než 1 kg.

Jednotka by měla být namontována ve výšce menší než 2 m.

## Aplikace



Pozor:

- Nemontujte jednotku na vnější stranu.
- Nemontujte ji na nerovný povrch a na povrch vystavený dešti nebo vlhkosti.
- Nemontujte v blízkosti kabelů nebo magnetických předmětů.

## Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v zařízení na zpracování odpadů nebo v obchodě, kde jste kde byl výrobek zakoupen.



Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie. Evropské unie (EU), týkající se otázek bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Přístroj je vybaven dobíjecí baterií, která je díky své fyzické a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce určuje maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kde jsou pro přístroj optimální provozní podmínky a kde je možné přístroj baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou přístroje, vadou výrobku.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchytku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný stav odlišnosti, může dojít k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Podrobné informace o záručních podmínkách distributora/výrobce jsou k dispozici na adrese  
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>.



## **Záruka**

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

## **Likvidace**

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

## **Dokumentace**

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnici platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

## **Vyloučení zodpovědnosti**

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.