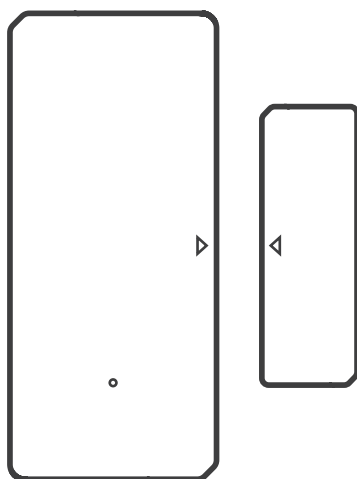


# SONOFF

## DW2-RF

Sonoff DW2 RF433MHz senzor  
dveří a oken

Návod k použití

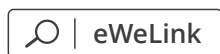


Zařízení lze provozovat ve spolupráci s inteligentní RF mostní ústřednou SONOFF 433MHz pro komunikaci s dalšími zařízeními.

Zařízení může pracovat s jinými ústřednami, které podporují bezdrátový protokol 433 MHz. Podrobnosti naleznete v konečném produktu.

## Uživatelská příručka

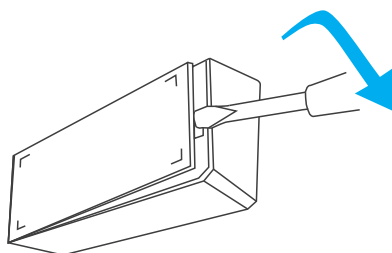
### 1. Stáhněte si aplikaci.



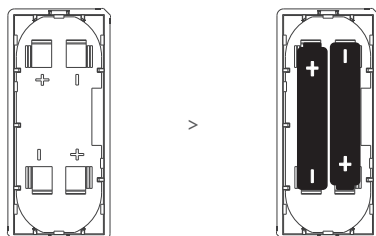
Android™ & iOS

### 2. Nainstalujte baterie.

#### 2-1. Sejměte zadní kryt vysílače.



#### 2-2. Vložte baterie do prostoru pro baterie podle identifikátorů kladného a záporného pólu.

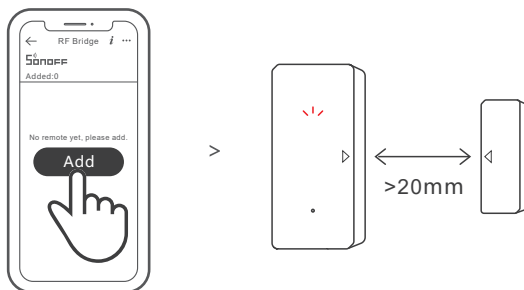


2-3 Zavřete zadní kryt.

Baterie není součástí balení, je třeba ji zakoupit zvlášť.

3. Přidejte dílčí zařízení.

Před přidáním dílčího zařízení připojte ústřednu.

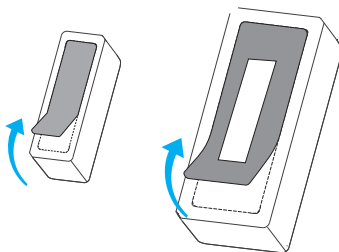


Vstupte do aplikace eWeLink a vyberte ústřednu, klepnutím na "Add" vyberte alarm a signál "Beep" signalizuje, že ústředna vstupuje do režimu párování. Poté posuňte magnet do vzdálenosti větší než 20 mm od vysílače, dokud LED indikátor nezůstane svítit po dobu 1 až 2 s, a párování je dokončeno, když uslyšíte signál "Beep Beep".

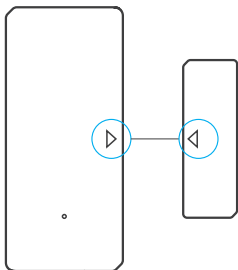
Pokud se sčítání nezdaří, přesuňte podřízené zařízení blíže k řídicí jednotce a zkuste to znovu.

Instalace zařízení

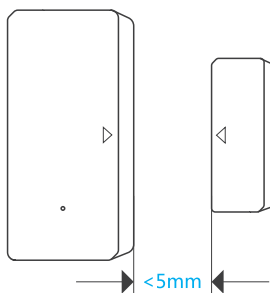
1. Odlepte ochrannou fólii.



2. Při instalaci se pokuste zarovnat linii značky na magnetu s linií značky na vysílači.



3. Namontujte je odděleně v oblasti otevírání a zavírání.

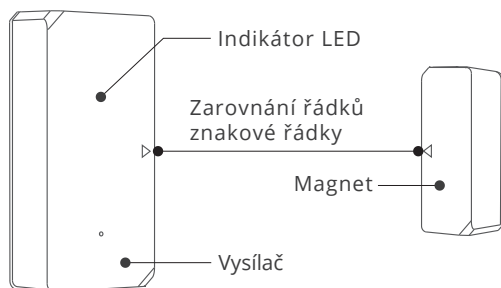


Ujistěte se, že montážní mezera je menší než 5 mm, když jsou dveře nebo okno zavřené.

## Specifikace

Model	DW2-RF
RF	433MHz
Provozní napětí	DC3V (2 x 1,5V baterie)
Model baterie	AAA 1.5V
Klidový proud	≤6uA
Emisní proud	≤10mA
Dosah bezdrátového přenosu	Max. 50m
Montážní otvor	<5mm
Provozní teplota	-10°C~40°C
Materiál	PC
Rozměr	Vysílač: 70x31x19mm    Magnet: 42x14x16mm

# Představení produktu



Jednotka váží méně než 1 kg.  
Doporučuje se montážní výška menší než 2 m.

## Funkce

DW2-RF je nízkoenergetický bezdrátový dveřní/okenní senzor, který umožňuje zjistit stav otevření dveří a oken oddělením magnetu od vysílače. Pro aktivaci dalších zařízení jej připojte k řídicí jednotce.



Nízká energie

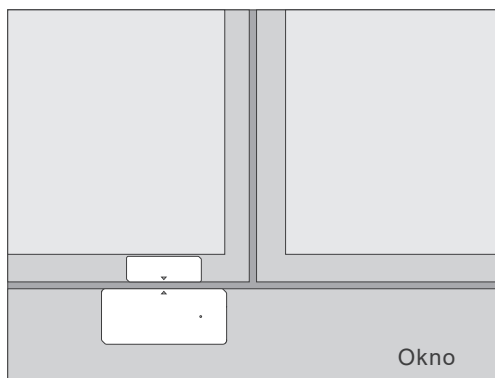
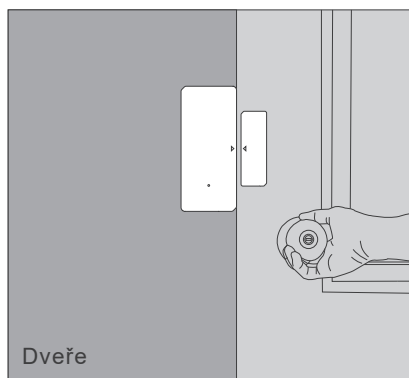


Kontrola záznamů  
záznamy o alarmech



Inteligentní scéna

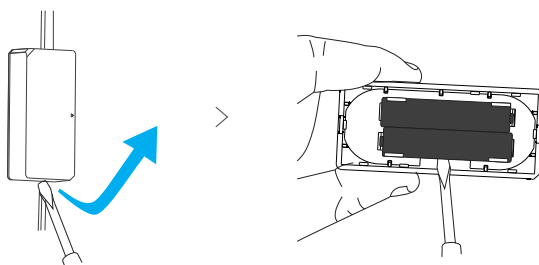
# Aplikace



## Varování:

- Neinstalujte vnější dveře/okna.
- Neinstalujte jej v nestabilní poloze nebo na místě vystaveném dešti či vlhkosti.
- Neinstalujte v blízkosti vodičů nebo magnetických předmětů.

## Výměna baterií



# Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnici Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Správnou likvidací předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy pro likvidaci odpadu. Podrobné informace o této problematice získáte na obecním úřadě, v čistírně odpadních vod nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.



Výrobek splňuje požadavky takzvaných směrnic nového přístupu Evropské unie (EU), které se zabývají otázkami bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí a specifikují nebezpečí, která by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

# SONOFF

**Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.**

1001, BLDG8, Lianhua Industrial Park, shenzhen, GD, China  
ZIP code: 518000 Website: [sonoff.tech](http://sonoff.tech)

MADE IN CHINA

