

# Uživatelská příručka pro Bezdrátová RF zařízení spolupracující se Sonoff RF Bridge

RF zařízení může pracovat samostatně jako standardní signalizační zařízení pro detekci. V kombinaci se Sonoff Bridge se RF zařízení stává součástí smart home. Chytrá zařízení Sonoff jsou určena k ovládání elektrických spotřebičů vzdáleně přes internet pomocí aplikace eWeLink. Aplikace je v češtině, funguje na Android i iOS a je zdarma ke stažení v Obchod Play/Apple store. Používání aplikace je také zdarma. Zařízení Sonoff využívají cloudový systém Amazon Web Services (AWS) pro zabezpečené připojení na internet a ovládání pomocí aplikace eWeLink, a to odkudkoliv na světě.

# Návod k použití

### Instalace:

RF záplavový senzor:

- 1. Vložte do zařízení baterie. Baterie nejsou součástí balení.
- 2. Hlavní část senzoru instalujte na vhodné místo pomocí oboustranné lepicí pásky.
- 3. Druhou část senzoru instalujte na místo, které bude monitorováno.

Ilustrativní obrázek pro instalaci RF záplavového senzoru:



Bezdrátový RF detektor kouře:

- 1. Otočte odnímatelnou zadní část detektoru proti směru hodinových ručiček, otevřete a vložte baterii.
- 2. Nastavení intenzity zvukového signálu: Po odejmutí zadního krytu na levé straně vidíte zdířku označenou symboly plus a minus. Pomocí šroubováku lze v této zdířce nastavovat intenzitu zvukového signálu při detekci kouře.
- 3. Upevněte zadní část detektoru na požadované místo pomocí přiložených šroubů.
- 4. Nasaďte přední část detektoru a točením ve směru hodinových ručiček srovnejte do správné pozice.

DW2-RF:

- 1. Otevřete vysílač (větší ze dvou částí zařízení) odklopením zadní části a vložte baterii.
- 2. Nalepte vysílač přiloženou oboustrannou lepicí páskou na požadované místo.
- 3. Při instalaci magnetické části (menší ze dvou částí zařízení) dbejte na to, aby šipky vyznačené uprostřed obou částí byly při přiblížení částí zarovnané v jedné rovině. Při zavřených dveřích/oknu musí být mezera mezi oběma částmi senzoru 5 mm a méně.

PIR3:

- 1. Otevřete čidlo odklopením zadní části a vložte baterii (CR2450).
- 2. Nalepte čidlo na požadované místo pomocí přiložené oboustranné lepicí pásky.

## Spárování Bezdrátového RF zařízení se Sonoff Bridge v aplikaci eWeLink

V aplikaci eWeLink v seznamu zvolte dříve nainstalovaný Sonoff Bridge.

Dole na liště je nabídka: Sdílím, Hodiny, +, Odpočítávání a Časovač slučky. Tapněte na +. Zobrazí se nabídka, ve které vyberte ze seznamu RF zařízení, které lze připárovat, zvolte jednu možnost z nabídky a potvrďte. V nabídce lze vybrat tato spolupracující zařízení: dálkový ovladač (1-4 tlačítkový), ovladač rolet nebo alarm (Sonoff PIR3, Sonoff DW2-RF, RF záplavový senzor nebo Bezdrátový RF detektor kouře).



Sonoff Bridge má přednastaven 16ti řádkový seznam, který lze obsadit připárovanými zařízeními.

# Příklad obsazení řádků:

Sonoff Bridge lze naučit RF signál až z 64 zařízení. Toho je možno dosáhnout možností 16x4tlačítkový ovladač:

- 1. řádek 4 tlačítkový ovladač
- 2. řádek 4 tlačítkový ovladač
- 3. řádek 4 tlačítkový ovladač
- řádek 4 tlačítkový ovladač atd.

Další příklad:

- 1. řádek ovladač rolet
- 2. řádek ovladač rolet
- 3. řádek ovladač rolet
- 4. řádek alarm
- 5. řádek alarm
- 6. alarm alarm
- atd. (dále samé alarmy)

Tímto způsobem lze ovládat maximálně 16 připárovaných zařízení. Všechny řádky jsou obsazeny, další zařízení nelze přidat.

### Nyní je třeba naučit Sonoff Bridge RF signál připárovaného RF zařízení.

- 1.
- a) Bezdrátový detektor kouře: dlouze stiskněte tlačítko
- b) DW2-RF, PIR3, záplavový RF senzor: vyvolejte alarm (záplavou, otevřením dveří apod.)
- 2. V detailu Sonoff Bridge v aplikaci, dokud Sonoff Bridge nevydá zvukový signál. Zároveň začne blikat červená LED dioda, což znamená, že je Sonoff Bridge v učícím režimu. Poté na Bezdrátovém RF detektrou kouře stiskněte velké manuální bílé tlačítko zepředu uprostřed plastového krytu detektoru. Sonoff Bridge 2x pípne, červená LED dioda 2x blikne a tlačítko v aplikaci změní barvu ze šedé na modrou, což indikuje úspěšné připárování naučení Sonoff Bridge tomuto RF signálu.

#### Sdílení:

Každé Sonoff zařízení je možné sdílet s jinými uživateli aplikace eWeLink (například s ostatními členy domácnosti). Každý uživatel musí mít vytvořen vlastní účet. Přihlášení do více aplikací pod jedním účtem není možné. Ke sdílení zařízení slouží tlačítko "Share/Sdílet" na

spodní liště a zadání emailové adresy dalšího uživatele. Mobilní telefon, se kterým Sonoff Bridge spárujeme, je jeho "vlastníkem" a pouze tento vlastník je oprávněn provést nasdílení dalším uživatelům.

### Záruka

Výrobek byl při výrobě pečlivě testován. Pokud se i přesto stane, že výrobek vykazuje poruchu, kontaktujte nás. Záruka je pro koncové uživatele v délce 24 měsíců od zakoupení. Prodejce ani výrobce nenese odpovědnost za poruchy způsobené nevhodným použitím či hrubým zacházením s výrobkem. Na takto vzniklé závady se nevztahuje záruka.

# Informace o likvidaci elektronických přístrojů



Symbol elektroodpadu. Nepoužitelný elektrovýrobek nesmí být dle směrnice 2012/19 EU vyhozen do směsného odpadu, ale musí být odevzdaný na příslušných místech k ekologické likvidaci. Další podrobnosti si lze vyžádat od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.