

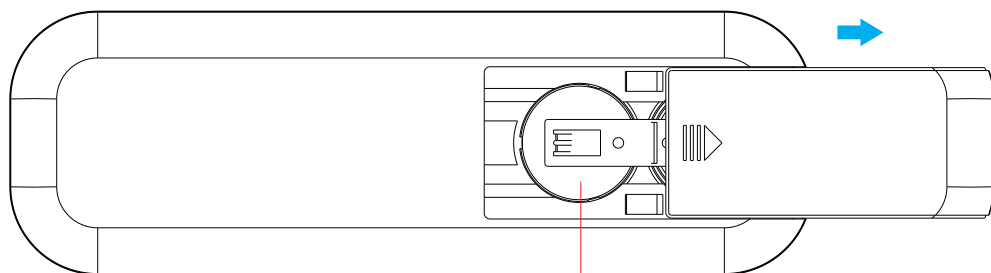
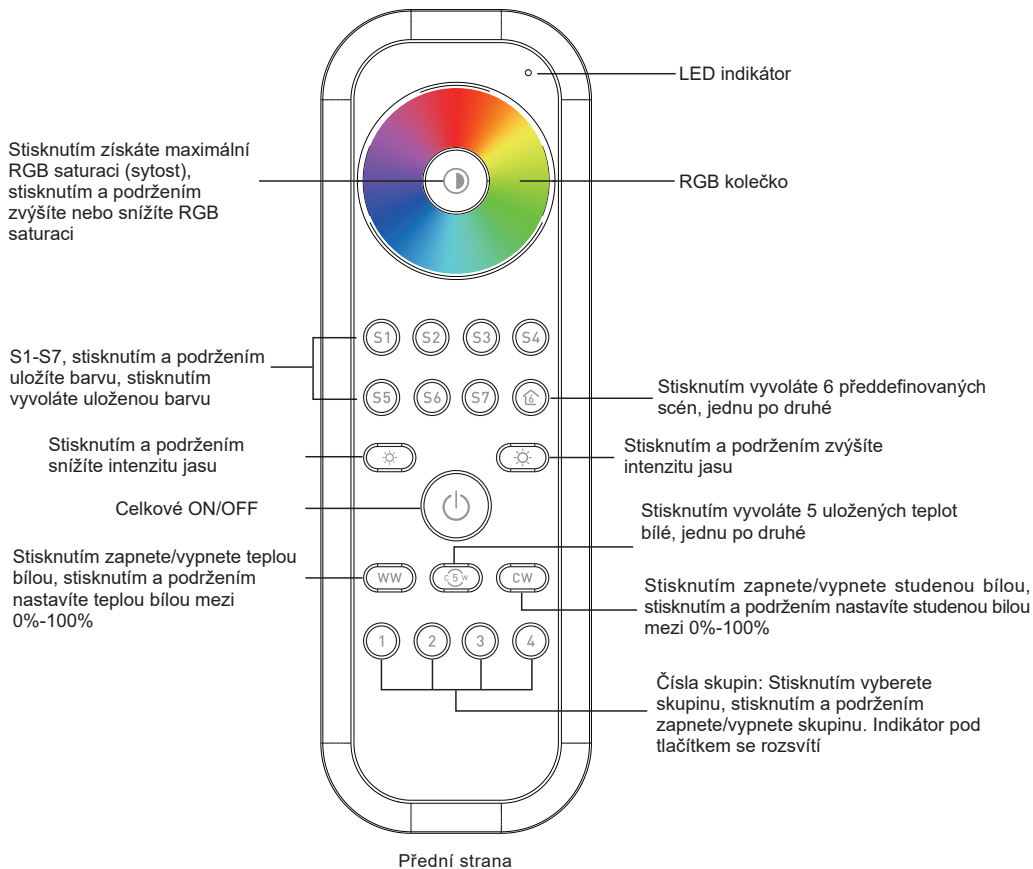
RGB CCT DIM 3 in 1 Zigbee Remote

09.ZG2868.04841



Důležité: Přečtěte si všechny pokyny před instalací

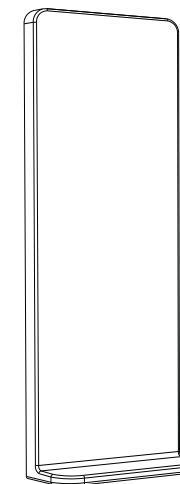
»Přehled funkcí



Před použitím je nutné odstranit ochranou fólii na baterii

Údaje o produktu

Protokol	ZigBee 3.0
Pracovní napětí	6V(2*CR2032 baterie)
Frekvence	2.4GHz
Dosah	30m
Rozsah stmívání	0.1%-100%
Rozměry	137x45x13mm
Odolnost	IP20



Magnetický držák

- ZigBee RGB+CCT+DIM dálkový ovladač s protokolem ZigBee 3.0
- Vysoce citlivý a přesný dálkový ovladač
- Nízká spotřeba
- Může být přímo spárováno s kompatibilním ZigBee zařízením přes Touchlink
- Podporuje režim hledání a vazby pro zařízení ZigBee
- Podporuje až 4 skupiny s max. počtem 30 zařízení
- 6 předdefinovaných scén, 5 nastavení teploty bílé, umožňují uložit a vyvolat 7 scén
- Umožňuje nastavit RGB saturaci
- 2.4 GHz pracovní frekvence
- Dosah až 30m
- Kompatibilní s ZigBee produkty
- Umožňuje spárování s DIM, CCT, RGB, RGBW a RGB+CCT zigbee zařízeními

ZigBee podporované clustery:

Vstupní clustery:

- Basic
- Power Configuration
- Identify
- Diagnostics

Výstupní clustery:

- Identify
- Group
- Scene
- On/off
- Level control
- Ota
- Color control

Bezpečnost a varování

- NEINSTALUJTE s napájením připojeným k zařízení.
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti.

Nastavení

1. Tento ZigBee dálkový ovladač bezdrátově komunikuje se ZigBee zařízeními pomocí rádiového signálu

2. Tento ZigBee dálkový ovladač podporuje 4 skupiny pro spárování s maximálně 30 zařízeními typu DIM, CCT, RGB, RGBW a RGB+CCT zigbee.

3. Zigbee síť - párování prostřednictvím controlleru nebo HUBu (přidání do sítě Zigbee)

Krok 1: Pokud již bylo zařízení přidáno, odeberte zařízení z předchozí sítě zigbee, jinak se párování nezdaří. Viz část "Manuální reset továrního nastavení".

Krok 4: Okamžitě krátce stiskněte pro vyhledání sítě, indikátor blikne každou sekundu po dobu 20 sekund. Po úspěšném spárování indikátor 5x blikne.



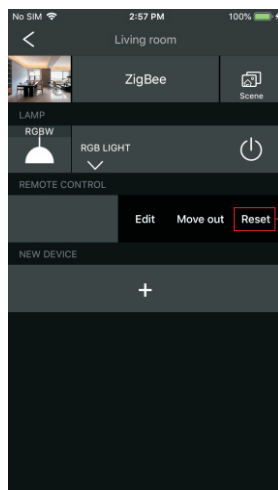
Krok 2: Na vašem ZigBee Controlleru nebo HUBu zvolte přidání zařízení a vstup do režimu párování podle pokynů.

Krok 3: Stisknete a podržte dokud se LED indikátor nerozsvítí.

Poznámka: 1) Po úspěšném spárování, se informace o dálkovém ovladači objeví na controlleru.

2) V případě spárování s Philips Hue Bridge se žádná informace o dálkovém ovladači neobjeví.

5. Odebrání ze sítě Zigbee prostřednictvím controlleru nebo HUBu



6. Manuální reset do továrního nastavení

Krok 1: Stisknete a podržte dokud se LED indikátor nerozsvítí



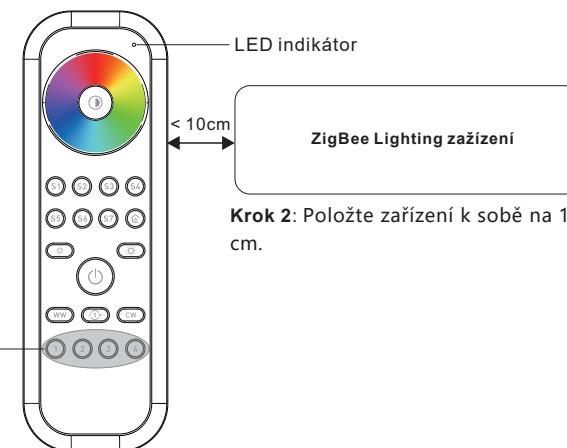
Poznámka: Všechny konfigurace budou po restartu vymazány.

Krok 2: Okamžitě krátce za sebou stisknete 5x, LED indikátor blikne 3x. Reset byl úspěšný.

4. TouchLink pro Zigbee Lighting zařízení

Krok 1: Nastavte zigbee lighting zařízení do párovacího režimu. Postup najdete v manuálu zařízení.

Krok 3: Stisknete a podržte jakékoliv tlačítko skupiny pro vyvolání spojení. LED indikátor bude rychle blikat 3 sekundy, potom blikne 6x pomalu. Úspěšné spojení je dokončeno.



Krok 2: Položte zařízení k sobě na 10 cm.

Poznámka: 1) Pomocí TouchLink lze připojit maximálně 30 zařízení.

2) V případě Hue Bridge & Amazon Echo Plus, přidávejte zařízení jako první

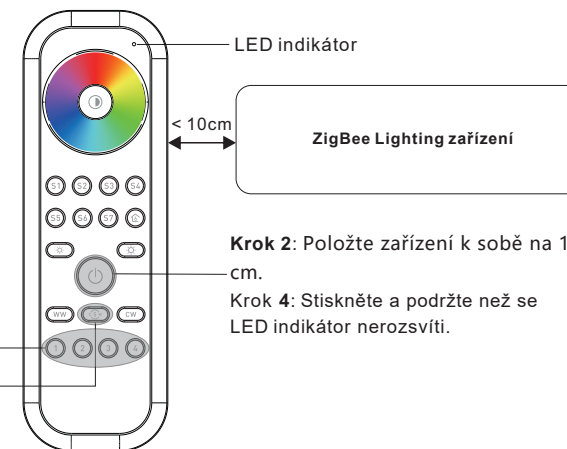
3) Po použití TouchLink, může dálkový ovladač ovládat připojené lighting zařízení..

7. Odebrání spárovaného zařízení

Krok 1: Nastavte zigbee lighting zařízení do párovacího režimu. Postup najdete v manuálu zařízení.

Krok 3: Krátce stisknete tlačítko skupiny, kde je zařízení spárováno.

Krok 5: Okamžitě krátce stisknete 2x. LED indikátor bude blikat 3 sekundy, potom blikne 6x pomalu. Odstanění bylo úspěšně dokončeno.



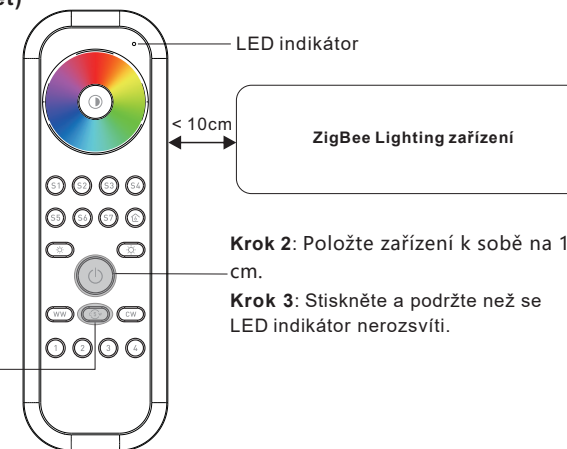
Krok 2: Položte zařízení k sobě na 10 cm.

Krok 4: Stisknete a podržte než se LED indikátor nerozsvítí.

8. Reset Lighting zařízení (Touch Reset)

Krok 1: Nastavte zigbee lighting zařízení do párovacího režimu. Postup najdete v manuálu zařízení.

Krok 4: Okamžitě krátce stisknete 5x. LED indikátor bude blikat 3 sekundy, potom blikne 6x pomalu. Reset byl úspěšně dokončen.

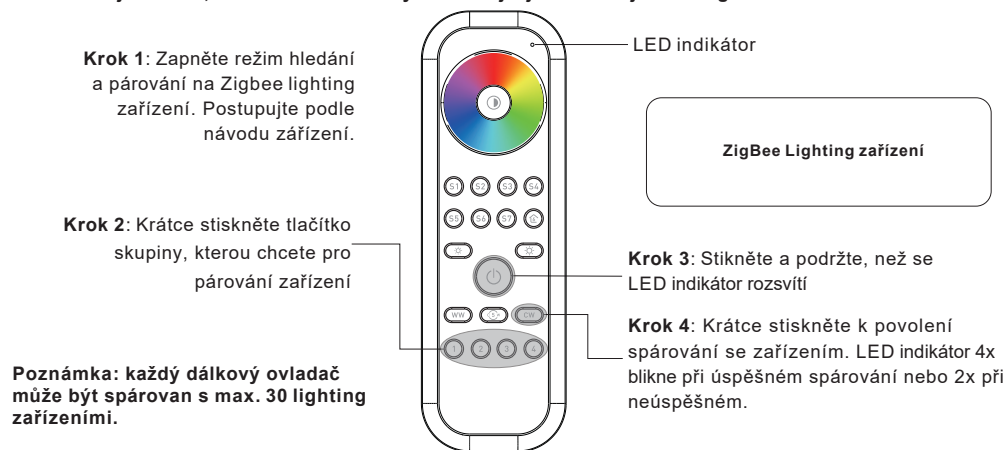


Krok 2: Položte zařízení k sobě na 10 cm.

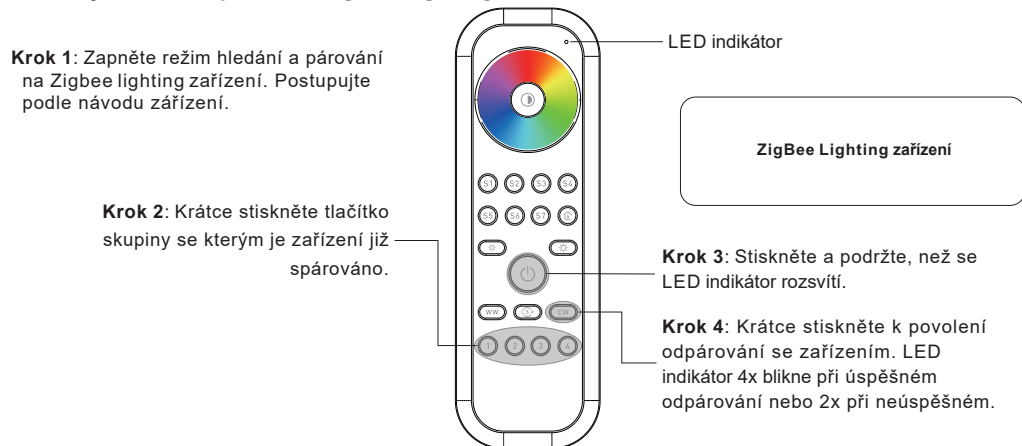
Krok 3: Stisknete a podržte než se LED indikátor nerozsvítí.

9. Najít a spárovat Zigbee Lighting zařízení

Poznámka: Ujistěte se, že zařízení a dálkový ovladač již jsou ve stejné síti zigbee.



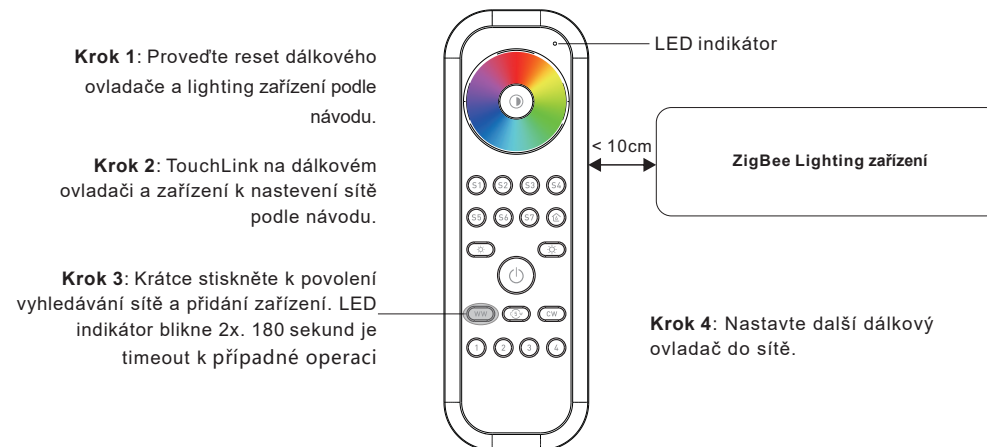
10. Najít a zrušit spárování Zigbee Lighting zařízení



11. Odpárování všech Lighting zařízení ve skupině



12. Nastavení sítě, přidání zařízení do sítě (bez controlleru nebo hubu)



Krok 5: Přidejte další ovladače do sítě podle vaší potřeby

Krok 6: Reset lighting zařízení které chcete přidat do sítě proveďte podle návodu

Krok 7: Použijte Touchlink k párování a přidávání dálkových ovladačů a lighting zařízení, které chcete přidat.

13. OTA

Ovladač podporuje update firmware prostřednictvím OTA, a stahuje si nový firmware ze zigbee controlleru nebo

hubu každých 10 minut automaticky.

14. Jak zjistit zda je dálkové ovládání v nějaké síti či ne

Krátce stiskněte jakékoliv tlačítko kromě skupinových, pokud LED indikátor bliká, ovladač je již v síti. Pokud ne, ovladač v žádné síti zatím není.

15. Funkce monitorování baterie

Ovladač reportuje stav baterií controlleru v následujících případech:

- Při zapnutí.
- Při posílání datových souborů (více než 4 hodiny od poslední operace).
- Při přidání do sítě controllerem.