

2 in 1 LED Přijímač (2.4GHz) Návod k použití



LED SOLUTION

Obsah

Funkce produktu	2
Nastavení výstupního režimu	3
PUSH Stmívání	3
Kompatibilní s dálkovými ovladači	3
Návod k použití dálkového ovladače 2,4GHz RF	4-5
Párování / Odpárování	4
Automatický přenos signálu	5
Přepínání PWM frekvence	5
Režim „Nerušit“ aktivace a deaktivace	5
Upozornění	6

Funkce produktu

Produkt využívá široce používanou 2,4GHz bezdrátovou technologii s vlastnostmi nízké spotřeby energie, dlouhého přenosu signálu a silné odolnosti proti rušení atd. Produkt disponuje funkcí automatického přenosu. Široce se používá pro ovládání osvětlení v hotelích a domácnostech.



Nastavitelná barevná teplota



Stmívání jasu



2,4GHz RF bezdrátová přenosová technologie



Dosah dálkového ovladače je 30 metrů.



Automatický přenos signálu



Podpora ovládání pomocí mobilní aplikace (vyžaduje 2,4 GHz bránu).



Podpora ovládání hlasem třetí strany (vyžaduje 2,4 GHz bránu).

Nastavení výstupního režimu

Nastavte správný výstupní režim na základě funkcí světel.

Postup: Stiskněte tlačítko "SET" po dobu několika sekund, abyste přepnuli výstupní režim (pozor: pokud neprovedete žádnou operaci do 3 sekund, systém se odhlásí).

Tabulka výstupních režimů (určete výstupní režim na základě barvy indikátoru):

Barva indikátoru	Červené světlo	Zelené světlo
Výstup	Jednobarevný mód	CCT mód

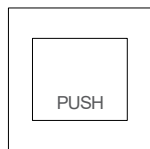
Stmívání stiskem

Krátkým stisknutím tlačítka PUSH:

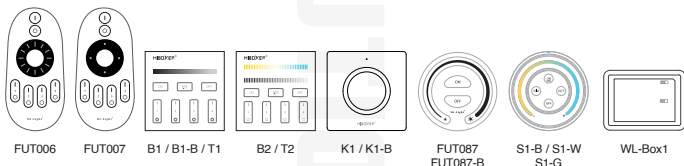
Zapnutí/Vypnutí světla

Dlouhým stiskem tlačítka PUSH:

- Plynulé stmívání jasu.
- Podržte prst na tlačítku a poté ho uvolněte, poté opakujte dlouhé stisknutí pro zvýšení nebo snížení jasu.

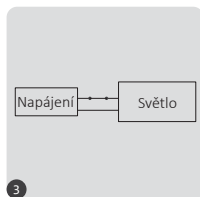
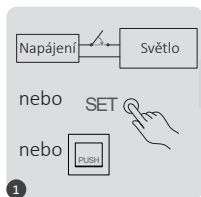


Kompatibilní s těmito dálkovými ovladači 2,4G RF (k dostání samostatně):



Návod k použití dálkového ovladače 2,4GHz

1). Párování ovladače (kanálu)



Vypněte napájení na 10 sekund a poté jej znovu zapněte, nebo krátce stiskněte tlačítko "SET" nebo zapněte světlo pomocí tlačítka PUSH.

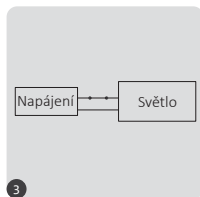
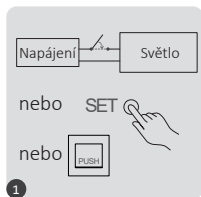
Krátce stiskněte tlačítko "I" třikrát během 3 sekund.

Blikání světel 3krát pomalu značí, že spojení bylo úspěšně dokončeno.



Pokud světlo neblíká pomalu, spojení se nezdařilo. Prosím, postupujte podle výše uvedených kroků znovu. (Poznámka: Světlo, které již bylo spárováno, nemůže být znovu spárováno.)

2). Odpárování ovladače (kanálu)



Vypněte napájení na 10 sekund a poté jej znovu zapněte, nebo krátce stiskněte tlačítko "SET" jednou, nebo zapněte světlo pomocí tlačítka PUSH.

Krátce stiskněte tlačítko "I" pětkrát během 3 sekund.

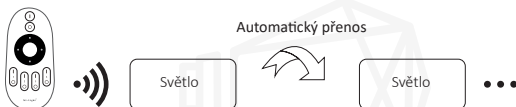
Blikání světel 10krát rychle znamená, že odpárování bylo úspěšně dokončeno.



Pokud světlo nebleská rychle, odpojení se nezdařilo. Prosím, postupujte podle výše uvedených kroků znovu. (Poznámka: Světlo, které není propojeno, nemusí být odpojováno.)

3). Automatický přenos a synchronizace (signálu dálkového ovladače 2,4GHz RF)

Světlo dokáže automaticky přenášet signál dálkového ovladače na jiné světlo, přičemž vzdálenost mezi světly je 30 metrů. Dosah dálkového ovládání je neomezený. (Poznámka: všechna světla musí být propojena se stejným dálkovým ovladačem.)



4). Přepínání s vysokou a nízkou frekvencí PWM (pouze pro dálkové ovládání)

Přepněte na vysokou frekvenci. (16KHz):

Stiskněte tlačítko "OFF" jednou do tří sekund a poté stiskněte tlačítko "ON" pětkrát. Po úspěšném provedení se světelná dioda blikne dvakrát rychle.

Přepněte na nízkou frekvenci. (250Hz):

Stiskněte tlačítko "ON" jednou do tří sekund a poté stiskněte tlačítko "OFF" pětkrát. Po úspěšném provedení se světelná dioda blikne dvakrát pomalu.

5). Režim "Nerušit" je aktivován a vypnut (výchozí stav je aktivován).

Zapněte režim "Nerušit" (široce používaný v oblastech, kde dochází často k výpadkům napájení, pro úsporu energie).

Návod k zapnutí a vypnutí dálkového ovladače 2,4GHz

Zapnutí režimu "Nerušit":

Stiskněte tlačítko "OFF" třikrát během tří sekund a poté stiskněte tlačítko "ON" třikrát. Po úspěšném provedení se světelná dioda blikne čtyřikrát rychle.

Upozornění: Režim "Nerušit" je aktivován.

1. Pokud je světlo ve stavu VYPNUTO (například pomocí aplikace nebo dálkového ovladače):

Světlo se nachází ve stavu VYPNUTO poté, co vypnete napájení a znovu jej zapnete.

(Uživatel musí dvakrát vypnout a zapnout napájení, aby aktivoval světlo, nebo použít aplikaci / dálkový ovladač k aktivaci světla.)

2. Pokud je světlo ve stavu ZAPNUTO:

Světlo je ve stavu ZAPNUTO poté, co jednou vypnete a zapnete napájení.

Vypnutí režimu "Nerušit":

Stiskněte tlačítko "ON" třikrát do tří sekund a poté stiskněte tlačítko "OFF" třikrát. Pokud je uzavření úspěšné, LED světlo bude pomalu blikat čtyřikrát.

Upozornění: Pokud jednou vypnete a zapnete napájení poté, co uživatel uzavřel režim "Nerušit", světlo bude vždy v režimu "ZAPNUTO".

Upozornění

1. Před instalací prosím vypněte napájení.
2. Ujistěte se, prosím, že vstupní napětí odpovídá požadavkům zařízení.
3. Nerozebírejte zařízení, pokud nejste odborník, jinak by mohlo dojít k jeho poškození.
4. Prosím, nepoužívejte světlo na místech s rozsáhlými kovovými plochami nebo silným elektromagnetickým zářením v okolí, jinak může být výrazně ovlivněna vzdálenost ovládání pomocí dálkového ovladače.



Naskenujte QR kód pro zobrazení instrukčního videa pro sérii 2,4 GHz nebo přejděte přímo na následující odkaz:

https://miboxer.com/light/video/1pc_remote.html



Made in China