

# Uživatelský návod LED ovladače RF16A multi 4

LED ovladač s možností ovládání 4 kanálů společně najednou nebo nezávisle jedním ovladačem a jedním přijímačem.

Tento systém má možnost nastavení 4 scénářů osvětlení nezávisle na sobě, tzn. např.

scénář 1:	scénář 2:	atd.
kanál 1 svítivost na 100%	kanál 1 svítivost na 20%	
kanál 2 svítivost na 50%	kanál 2 svítivost na 20%	
kanál 3 svítivost na 75%	kanál 3 svítivost na 20%	
kanál 4 svítivost na 20%	kanál 4 svítivost na 20%	

## Technická specifikace :

### Přijímač:

Pracovní teplota: -20-60°C

Provozní napětí: 12-24VDC

Výstupní proud: <4A (každý kanál) celkem 4 kanály

Zatížení na 1 kanál : 48W/12V; 96W/24V

Příkon: <0,54W

Rozměry: 120x62x25mm

### Ovladač:

Přenosová frekvence: 2,4GHz

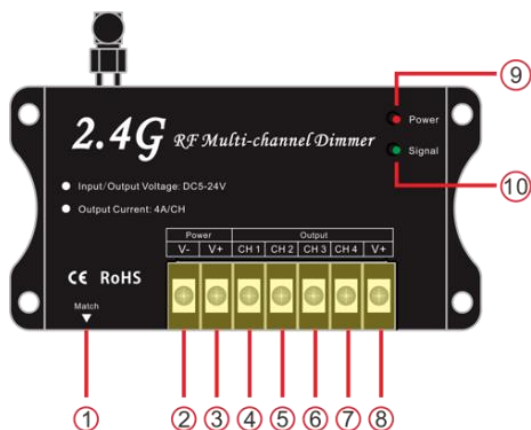
Zdrojové napětí: AAA 1,5V \* 2

Dosah: až 30m

Pracovní proud: 236 mA

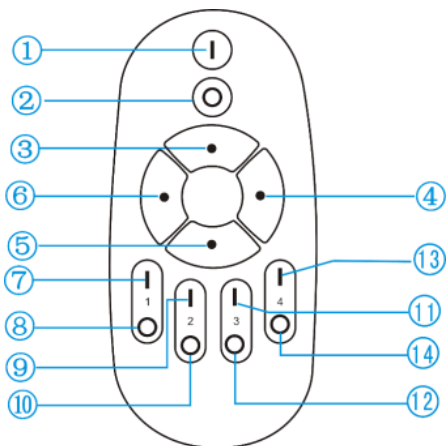
Pohotovostní doba: 6 měsíců

Pohotovostní spotřeba: 0,006mW



- 1) Tlačítko kódu párování
- 2) Vstup -
- 3) Vstup +
- 4) Výstup prvního kanálu -
- 5) Výstup druhého kanálu -
- 6) Výstup třetího kanálu -
- 7) Výstup čtvrtého kanálu -
- 8) Výstup společné +
- 9) kontrolka napájení
- 10) kontrolka RF signálu

## Provozní instrukce ovladače:



- 1) Zapnutí všech kanálů krátkým stiskem
- 2) Vypnutí všech kanálů krátkým stiskem
- 3) až 6) Vlastní scénář - dlouhým podržením tlačítka uložíte aktuální stav scénáře po nastavení intenzity jednotlivých kanálů. Krátkým stiskem zapnete nebo vypnete nastavený scénář.
- 7) Zapnutí prvního kanálu krátkým stiskem, přidržením přidáváte intenzitu
- 8) Vypnutí prvního kanálu krátkým stiskem, přidržením ubíráte intenzitu funkci dlouhého stisknutí.
- 9) Zapnutí druhého kanálu krátkým stiskem, přidržením přidáváte intenzitu
- 10) Vypnutí druhého kanálu krátkým stiskem, přidržením ubíráte intenzitu funkci dlouhého stisknutí.
- 11) Zapnutí třetího kanálu krátkým stiskem, přidržením přidáváte intenzitu
- 12) Vypnutí třetího kanálu krátkým stiskem, přidržením ubíráte intenzitu funkci dlouhého stisknutí.
- 13) Zapnutí čtvrtého kanálu krátkým stiskem, přidržením přidáváte intenzitu
- 14) Vypnutí čtvrtého kanálu krátkým stiskem, přidržením ubíráte intenzitu funkci dlouhého stisknutí.

## V případě, že ovladač nekomunikuje s přijímačem, je nutné spárovat oba přístroje:

na přijímači podržte tlačítko č.1 a zároveň na ovladači také tlačítko č.1, připojené světelné zdroje 3x zablikají a je napárováno.

