

Návod k řídicí jednotce RGB s dotykovým dálkovým ovladačem

Multifunkční dotykový RGB LED ovladač k ovládání RGB LED pásků se společnou anodou. Využívá PWM regulaci a umožňuje nastavení statické barvy, zvolené na dotykovém kroužku nebo nastavit jeden z 15 programů.

Technické parametry (dálkové ovládání):

Napájení: AAA baterie - 3ks
Materiál: ABS

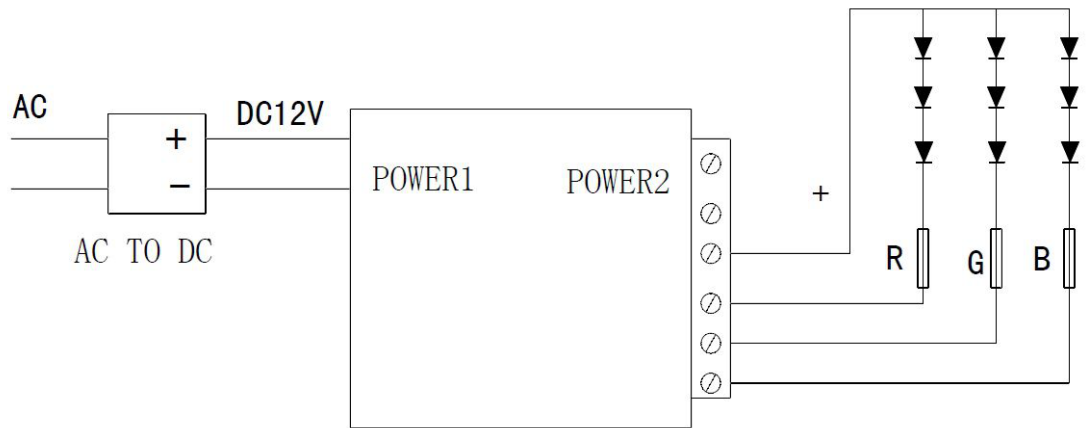
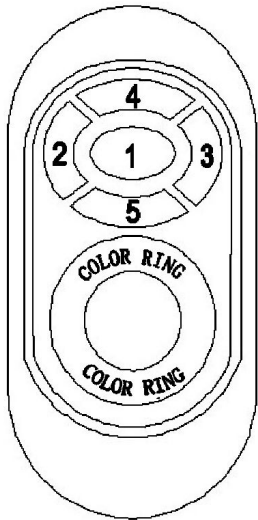
Technické parametry (přijímač)

Pracovní napětí: 12V / 24V DC
Ovládání výstupů: 3 kanály (R/G/B)
Ovládací proud: 6 A /kanál
Frekvence: 433,92 MHz
Dosah ovladače: cca 20m ve volném prostoru



Funkce kláves - viz obrázek ovladače

- Tlačítko 1: Zapnuto / vypnuto
- Tlačítko 2: Změna dynamického režimu (15režimů)
- Tlačítko 3: Barevné světlo / bílé světlo (Barva se nastavuje na dotykovém kroužku, u bílého i barevného světla lze zároveň nastavit jas)
- Tlačítko 4: Zvýšení jasu nebo rychlosti běhu programu
- Tlačítko 5: Snížení jasu nebo rychlosti běhu programu



Synchronizace ovladače s přijímačem

V balení je vždy vysílač s přijímačem již synchronizovaný a není třeba tento krok provádět. Pokud však chcete synchronizovat více přijímačů s jedním ovladačem, postupujte následovně:

Smazání kódu - stisknete na ovladači tlačítko 4 a držete jej stisknuté, poté připojte napájecí napětí k přijímači. Asi 3 s po připojení napájení LED pásek 6 x blikne na znamení, že kód byl vymazán. Přijímač pak již nereaguje na povely z ovladače.

Synchronizace - vezměte ovladač, který chcete synchronizovat a postupujte stejně jako při smazání kódu. Po synchronizaci LED pásek blikne 3 x a reaguje pouze na povely z ovladače, se kterým byl synchronizován.

V. Upozornění

Při vkládání baterií a cca 3 s po vložení baterií se nedotýkejte barevného dotykového kroužku, jinak nebude dotyková plocha reagovat správně. Pokud dotykové ovládání nefunguje správně, vyjměte a znovu vložte baterie.

Tabulka programů

1. Plynulá změna celého spektra barev, lze nastavit 8 úrovní jasu	9. Blikání zelené barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu
2. Skoková změna 3 barev, lze nastavit 8 rychlostí	10. Blikání žluté barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu
3. Skoková změna 7 barev, lze nastavit 8 rychlostí	11. Blikání tyrkysové barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu
4. Změna 3 barev - plynulá změna jasu z min. na max. a zpět u každé barvy	12. Blikání bílé barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu
5. Změna 7 barev - plynulá změna jasu z min. na max. a zpět u každé barvy	13. Střídavé přepínání červené a modré, lze nastavit 8 rychlostí
6. Blikání červené barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu	14. Střídavé přepínání zelené a modré, lze nastavit 8 rychlostí
7. Blikání modré barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu	15. Střídavé přepínání červené a zelené, lze nastavit 8 rychlostí
8. Blikání fialové barvy (cca 1 Hz), lze nastavit 8 úrovní jasu	



Tento výrobek nesmí být zlikvidován s běžným domovním odpadem. Odevzdejte v příslušné sběrně nebezpečného odpadu nebo likvidujte na základě předpisů na ochranu životního prostředí.