

Ovládač RGB Touch Series 18A

Užívateľský manuál

Technické údaje

vzdialenosť ovládania >20m
prevádzková teplota -20°C ~ 60°C
metóda stmievania PWM

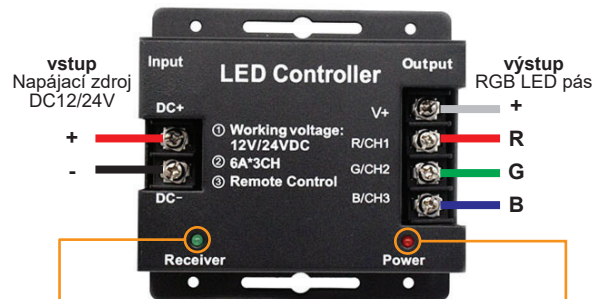
Diaľkový ovládač

napájanie AAA batéria *3ks
spotreba v nečinnosti 0,05W
rozmery 114x56x24mm

Prijímač/ Kontrolér

vstup DC 12 ~ 24V
výstup max. 18A
6A/kanál
rozmery 83x82x34mm

Zapojenie kontroléra



Indikátor signálu svieti ak prijíma signál z diaľkového ovl.

Indikátor napájania svieti ak je kontrolér pripojený k nap. zdroju

Funkcie diaľkového ovládača



Vypnutie/ Zapnutie LED svetla

Výber farby - dotykový kruh

Tlačidlá pre výber režimu, statická biela

Tlačidlá párovanie

Nastavenie jas pri statickej farbe, zmena rýchlosti farebného režimu

Svetelný indikátor na diaľkovom ovl. samovoľne bliká ak je batéria vybitá

Párovanie diaľkového ovládača ku kontroléru

V niektorých konkrétnych prípadoch je vyžadované aby bol ovládaný jeden kontrolér jedným diaľkovým ovládačom. Vykonáva sa to párovaním.

Poznámka. Spárovať sa dá niekoľko kontrolérov ku jednému diaľkovému ovládaču. Po párovaní nového diaľkového ovládača sa pôvodný odpáruje.

Pred akoukoľvek akciou:

1. Vložte batérie do diaľkového ovládača.
2. Pripojte LED pás ku kontroléru.
3. Pripojte kontrolér k napájaciemu zdroju.

Párovanie diaľkového ovl. ku kontroléru.

1. Vypnite napájanie zdroja.
2. Stlačte a držte stlačené vyznačené 2 tlačidlá (Tlačidlá párovanie) na diaľkovom ovládači.
3. Zapnite napájanie zdroja.
4. Ak sa párovanie podarilo svetlo 3*blinkne.

Ak svetlo neblinkne, opakujte párovanie.

Varovanie

1. Nevystavujte komponenty tohto produktu priamej vlhkosti.
2. Nevystavujte komponenty tohto produktu nadmernej teplote.
3. Zariadenie držte mimo dosahu detí.
4. Ak nastanú problémy preštudujte si užívateľský manuál, kontaktujte predajcu.
5. V diaľkovom ovl. nepoužívajte mix obyčajných, alkalických prípadne nabíjateľných batérií.
6. V diaľkovom ovl. nepoužívajte mix starých a nových batérií.
7. Vybité batérie bezodkladne vyberte z diaľkového ovl.
8. Svorkovnica kontroléra nesmie byť v skrate.



Dovoz a distribúcia:
Alva Tech s.r.o., Masarykova 2, Košice
Vyrobené v Číne

Riešenie problémov

Chyba	Príčina	Akcia
Svetlo nesvieti	1. bez napájania do kontroléra/LED 2. zlé pripojenie 3. chyba napájacieho zdroja	1. skontrolujte napájací zdroj 2. skontrolujte pripojenie vodičov 3. skontrolujte napájanie kontroléra
Svieti nesprávna farba	RGB kábel je nesprávne pripojený	skontrolujte pripojenie R, G, B vodičov
Diaľkový ovl. bez odozvy	1. slabé batérie 2. vzdialenosť mádzi diaľkovým ovládačom a kontrolérom je mimo dosahu	1. vložte nové batérie 2. diaľk. ovl. priblížte ku kontroléru
Odozva diaľkového ovl. s oneskorením	1. RGB vodič je príliš dlhý 2. vodič nemá dostatočný prierez 3. preťažené napájanie	1. skráťte vodiče 2. použite vodiče väčšieho prierezu 3. použite zosilňovač RGB
Rozdielny jas na začiatku a konci LED pásu	1. RGB vodič je príliš dlhý 2. vodič nemá dostatočný prierez 3. preťažené napájanie	1. skráťte vodiče 2. použite vodiče väčšieho prierezu 3. použite zosilňovač RGB
Diaľkový ovl. je rušený	1. iný diaľkový ovl. vysiela 2. iný RF zdroj vysiela	1. Vykonajte párovanie 2. Zmeňte polohu kontroléra alebo iného RF zdroja signálu