

Diaľkový ovládač

RS-3 2-zónny, viaczónový ovládač RGB/RGB+W

Pri dynamickom režime upravte rýchlosť, krátke stlačenie 10 úrovni, dlhé stlačenie 2.sec zmeníte rýchlosť. Ak chcete dosiahnuť statickú farbu, upravte sýtosť, menovite pomaly meniť súčasnú statickú farbu na zmiešanú bielu, krátke stlačenie 11 úrovni, dlhé stlačenie 1-6 sec. pre plynulé nastavenie.

8 dynamických módov

Zóna 1/2 zapnutá / vypnutá. Krátkym stlačením vyberiete a zapnete svetlo zóny, dlhým stlačením 2 s. vypnete svetlo zóny. krátke rýchle stlačenie 1/2 zóny vyberie dve zóny synchronne.



Dotykové koleso zmeny farebného spektra

Upravenie jasú: krátke stlačenie 10 úrovni, dlhé stlačenie 1-6 sec pre plynulé nastavenie.

Krátkym stlačením získate priamo červenú, zelenú alebo modrú farbu, dlhé stlačenie 1 - 6 s nepretržitým nastavením jasú R / G / B na dosiahnutie miliónov farieb.

Zapnete všetky zóny

Vlastnosti

- Použitie ako RGB/RGB+W LED ovládač dvoch zón.
- Ultra citlivé dotykové koliesko na nastavenie farieb.
- Nezávislá funkcia stmievania každého kanálu R, G, B, W na dosiahnutie miliónov farieb.
- Každý ovládač dokáže komunikovať s viacerými prijímačmi.
- Napájanie z batériou AAA 2x
- Operácia potvrdená LED kontrolkou.
- Pribalený je magnetický držiak na stenu.

Párovanie ovládačov (dva spôsoby)

Koncový užívateľ si môže vybrať vhodné spôsoby zhody / odstránenia. Na výber sú ponúkané dve možnosti:

Pomocou kontrolera a párovacieho tlačidla

Párovanie:

Stlačte krátko párovacie tlačítko na prijímači, následne stlačte tlačítko on/off (pri zónovom ovládaní) alebo zónové tlačidlo (pri viac zónovom ovládaní).

Odpárovanie:

Stlačte a držte párovacie tlačidlo na prijímači 5s pre zmazanie. Kontrolka blikne 5 krát, čo znamená, že všetky priradené diaľkové ovládače boli vymazané.

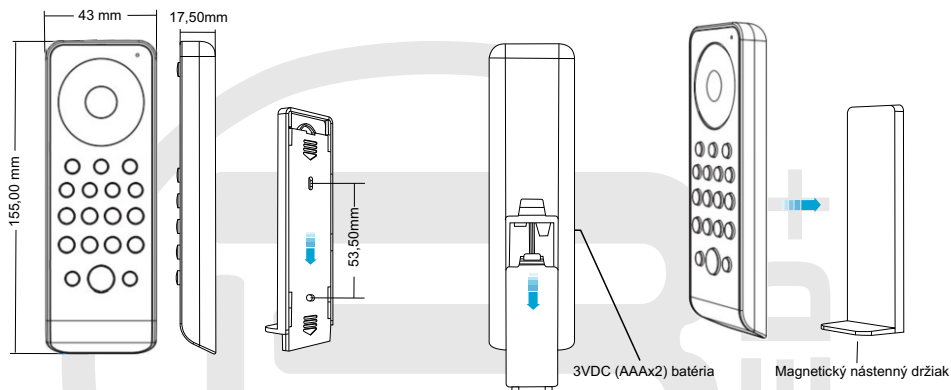
Odpojením napájania prijímača

Párovanie:

Vypnite napájanie, potom znovu zapnite napájanie, okamžite krátko stlačte tlačidlo zapnutia / vypnutia (diaľkové ovládanie jednotlivých zón), alebo tlačidlo zóny (viacnásobné diaľkové ovládanie) 3-krát na diaľkovom ovládači. Svetlo blikne 3 krát, čo znamená, že párovanie je úspešné.

Odpárovanie:

Vypnite napájanie, potom znovu zapnite napájanie, krátko stlačte tlačidlo zapnutia / vypnutia (diaľkové ovládanie jednotlivých zón) alebo tlačidlo zóny (diaľkové ovládanie viacerých zón) 5-krát na diaľkovom ovládači. Kontrolka blikne 5 krát, čo znamená, že všetky priradené diaľkové ovládače boli vymazané.



Ovládanie:

Po zapnutí svetla sa indikátor rozsvieti na modro. Po vypnutí svetla sa indikátor rozsvieti na červeno. Keď sa dotknete farebného kolieska, indikátor bude zobrazovať rovnakú farbu. Ak je stlačenie alebo dotyková operácia neplatná (Ak svetlo nesvieti), indikátor svieti na červeno. Ak chcete predĺžiť životnosť batérie, po niekoľkých sekundách sa nedotýkajte ani nestláčajte kláves, dotykové koliesko prejde do režimu spánku, na jeho ukončenie je potrebné stlačiť ľubovoľné tlačidlo.

Montáž ovládača:

Na montáž diaľkového ovládania sú ponúkané tri možnosti:

- Možnosť 1: Priložte diaľkový ovládač priamo na akýkoľvek kovový povrch.
- Možnosť 2: Upevnite zadný držiak diaľkového ovládača na stenu pomocou dvoch skrutiek.
- Možnosť 3: Prilepte diaľkový „zadný držiak“ na stenu montážnym lepidlom.

Bezpečnostné informácie

1. Pred začatím inštalácie si pozorne prečítajte všetky pokyny.
2. Pri inštalácii batérie dbajte na kladnú a zápornú polaritu batérie.
3. V prípade dlhšieho nepoužívania diaľkového ovládača vyberte batériu. Keď sa ovládateľná vzdialenosť zmenší a bude necitlivá, vymeňte batériu.
4. Ak prijímač nereaguje, zopakujte párovanie diaľkového ovládača.
5. Jemne manipulujte s diaľkovým ovládaním, dávajte pozor na pád.
5. Len na vnútorné a suché použitie.

Technické parametre

Vstupy a výstupy	
Výstupný signál	RF (2,4GHz)
Pracovné napätie	3VDC (AAAx2)
Pracovný prúd	< 5mA
Pohotovostný prúd	< 10µA
Životnosť batérie	1 rok
Dosah ovládača	30m vo voľnom priestore

Záruka	
Záruka	3 roky

Bezpečnosť a EMC	
EMC štandard (EMC)	EN301 489, EN 62479
Bezpečnostný štandard (LVD)	EN60950
Rádiové zariadenie (RED)	EN300 328
Certifikát	CE, EMC, LVD, RED

Použitelné prostredie	
Teplota prostredia	od -30°C do +55°C
Teplota zariadenia	max. +85°C
IP ochrana	IP20