

2.4G RGBW LED dotykový ovládací systém

Uživatelská příručka [0119]

Model č.: FUT027

Vítejte u RGBW LED dotykového ovládacího systému, prosím, pozorně si před použitím přečtete instrukce.

I. Popis produktu

Jedná se o vysoce výkonný RGBW LED dotykové dálkové ovládání, které využívá nejpokročilejší PWM ovládací technologie a dokáže kontrolovat všechny RGB LED produkty o čtyřech vedeních a třech obvodech (běžná anoda). Disponuje 640 000 barvami a výběrem z 20 automatických módů barevných přechodů.

Také má funkci paměti (to znamená, že všechny předchozí nastavení jsou obnovena při opětovném zapnutí). Široce se využívá u RGBW LED pásků, LED modulů aj.

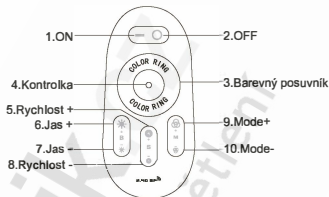
Jelikož využívá technologie 2.4 vysokofrekvenčního bezdrátového dálkového ovládání, je význačný nízkou spotřebou energie, přenosem na velké vzdálenosti, silnou rezistencí proti rušení, vysokorychlostní telekomunikací atd.

Ovladač působí moderním a elegantním dojmem, disponuje jednoduchými a praktickými funkcemi barevných přechodů a možností nastavení jasu a díky kapacitnímu dotykovému displeji je jeho použití velmi jednoduché. Modulární design a snadno sešroubovatelné panely umožňují spárování řadiče se všemi druhy LED osvětlení.

II. Technická data

Ovladač	Velikost	110x52x20 mm
	Napájení	2 baterie
	Materiál	BS
	Zpracování	Vícebarevný tisk & UV lak
řadič	Velikost	85x45x23 mm
	Provozní napětí	DC 12 V 24 V
	ízení	čtyři R G B W kanály
	Maximální zatížení jednoho kanálu	6
	Maximální celkový výstup	10
	Výstupní připojení	Běžná anoda
	Maximální rozsah ovládání	30 metrů
	Programy	20 druhů

III. Funkce tlačítek



IV. Seznam programů

Číslo	Mód	Jas	Rychlost	Poznámka
1	Statická barva	Nastavitelný	Nenastavitelná	Vyberte jakoukoli barvu pomocí barevného posuvníku
2	Statická bílá barva	Nastavitelný	Nenastavitelná	Pouze bílá
3	Statická kombinace bílé a další barvy	Nastavitelný	Nenastavitelná	Libovolné barvy z posuvníku, úprava jasu pouze pro barevné světlo
4	Postupný barevný přechod	Nastavitelný	Nastavitelná	Bílá je vypnutá
5	Postupný přechod čtyř barev	Nastavitelný	Nastavitelná	
6	Přechod čtyř barev	Nastavitelný	Nastavitelná	
7	Přechod sedmi barev (včetně bílé)	Nastavitelný	Nastavitelná	
8	Přechod na červenou/bílou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
9	Přechod na modrou/bílou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
10	Přechod na zelenou/bílou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
11	Přechod na červenou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
12	Přechod na modrou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
13	Přechod na zelenou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
14	Přechod na bílou barvu	Nastavitelný	Nastavitelná	
15	Mód cirkulace	Nastavitelný	Nenastavitelná	cyklus všech módů

V. Programování (párování pomocí kódu a odstranění kódu)

Párování pomocí kódu :

U nové sestavy (dálkové ovládání & řadič) může dálkové ovládání fungovat jen za předpokladu, že spárováno s řadičem.

Prosím, držte se následujících instrukcí:

Správně připojte systém ke zdroji napájení, LED ovladači a LED spotřebičům. Poté vypněte, znovu zapněte a jednou stiskněte klávesu 5 (v rámci 3 sekund), jakmile uvidíte, že světlýklo svítí. Jestliže LED světlýklo dvakrát pomalu zabliká, znamená to, že je operace dokončena.

Odstranění kódu :

Kód můžete kdykoli odstranit.

Pokud kód odstraníte, sestava (dálkové ovládání & řadič) zůstane v originálním stavu a bude znovu fungovat poté, co dokončíte opětovné propojení pomocí kódu.

Prosím, držte se následujících instrukcí:

Správně připojte systém ke zdroji napájení, LED ovladači a LED spotřebičům. Poté vypněte, znovu zapněte a jednou dlouze stiskněte klávesu 5 (v rámci 3 sekund), jakmile uvidíte, že světlýklo svítí. Jestliže LED světlýklo devětkrát rychle zabliká, znamená to, že je operace dokončena.

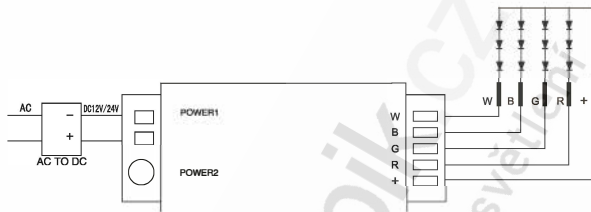
Pozor:

1. Běžně v prodeji jako sestava (dálkové ovládání & řadič).

Uživatel může přeprogramovat dle libosti. Jedno dálkové ovládání dokáže ovládat nespočet řadičů, ale jeden řadič může být ovládán maximálně čtyřmi dálkovými ovládaními.

2. Při programování prosím zkontrolujte umístění baterie a řadič (nechte jej zcela vybit), poté co jej vypnete a zapnete.

VI. Připojení



VII. Pozor

1. Prosím, zkontrolujte, zda vstupní napětí napájecího zdroje konstantního napětí odpovídá požadavkům ovladače a také prosím zkontrolujte připojení katody a anody, v opačném případě bude ovladač rozbitý.
2. Prosím, nepřipojujte dráty, když je přístroj zapnutý.
Znovu zapněte pouze v případě, že je obvod správně zapojen, abyste předešli případným zkratům.
3. Při instalaci baterií se prosím nedotýkejte barevného posuvníku, přílišný tlak by mohl narušit citlivost jeho dotykové vrstvy. Prosím, zapněte dálkové ovládání až 3 sekundy po instalaci baterií.
Pokud zjistíte, že barevný posuvník nefunguje, prosím, vyjměte baterie a poté je vložte zpátky.
4. Prosím, nepoužívejte ovladač v místě s velkou koncentrací kovů nebo silnými elektromagnetickými vlnami, mohlo by to závažně ovlivnit ovládací vzdálenost.



Vyrobeno v Číně