

Bezdrátový RGBW LED ovladač, 12–24V, s RJ45 synchronizací

Kódy produktů:

Kód produktu: AM3498

EAN13: -

HS kód: 94059900

Parametry produktu:

Napětí: 12-24 V DC

Krytí: IP22



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Pokročilý 4kanálový RGBW LED kontrolér s bezdrátovým RF ovládáním umožňuje samostatné řízení RGB a bílé složky. Vhodný pro LED pásky, moduly nebo světelné řetězky s konstantním napětím. Díky integrovanému RJ45 rozhraní podporuje synchronizaci více jednotek v rozsáhlých instalacích.

Technické specifikace

- Napájecí napětí: DC 12V–24V (široké rozmezí)
- Výstupní výkon: 12V: ≤ 384 W, 24V: ≤ 768 W
- Výstup: 4 kanály (RGB + W)
- Výstupní proud: ≤ 8 A na každý kanál
- Typ zapojení: společná anoda (common anode)
- Stupeň barev: 256 úrovní
- Rychlostní stupně: 100 úrovní
- PWM frekvence: 400 Hz
- Spotřeba v klidu: 1 W
- Provozní teplota: -20 až 60 °C
- Rozměry: 91 × 88 × 24 mm
- Čistá hmotnost: 180 g
- Frekvence dálkového ovládání: 433,92 MHz
- Dosah RF ovládání: ≤ 20 m

- Napájení ovladače: 3x AAA, 1,5V
- Délka synchronizační sítě (RJ45): max. 80 m mezi jednotkami
- Počet režimů: 18 (7 statických, 11 dynamických)

Funkce a vlastnosti

- Bezdrátové RF ovládání s dotykovým kolečkem a plynulou regulací
- Paměť posledního nastavení po výpadku napájení
- Režimy: statické barvy, plynulé prolínání, skokové přechody, stroboskop, atd.
- Možnost plynulého přidržení tlačítek pro regulaci rychlosti nebo jasu
- Bezproblémová synchronizace více jednotek přes RJ45 síť
- Bez směrové ovladatelnosti - funguje i přes překážky

Ideální pro

- RGBW LED pásy, LED moduly a světelné řetězy
- Osvětlení interiérů, dekorací a nábytku
- Architektonické projekty s více zónami
- Synchronní osvětlení výloh, hotelů, sálů, scénické osvětlení

Obsah balení

- 1x LED kontrolér s RJ45 synchronizací
- 1x dotykový RF dálkový ovladač (bez baterií)
- 1x návod k použití

Galerie:

