

Dekoder DMX512 D4 na DIN, 4-kanałowy, 12-24 V DC

Kody produktów:

Kód produktu: AM2974

EAN13: -

HS kód: 94059900

Parametry produktów:

Napięcie: 12-24 V DC

Prąd wyjściowy: 20 A

Pokrycie: IP22



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Dekoder DMX512 D4 to profesjonalna jednostka sterująca przeznaczona do precyzyjnego sterowania taśmami LED i oprawami LED w systemach sterowanych protokołem DMX512. Oferuje cztery kanały wyjściowe, wysoką rozdzielczość PWM, cyfrowy wyświetlacz ułatwiający konfigurację oraz obsługuje taśmy LED RGB, RGBW i jednokolorowe. Dzięki montażowi na szynie DIN idealnie nadaje się do szaf rozdzielczych, instalacji architektonicznych i oświetlenia scenicznego.

Dane techniczne

- Model: D4
 - Protokół sterowania: DMX512
 - Napięcie zasilania: 12-24 V DC
 - Liczba kanałów wyjściowych: 4
 - Prąd wyjściowy: 4 × 5 A (łącznie maks. 20 A)
 - Moc maksymalna: 4 × 60 W przy 12 V DC / 4 × 120 W przy 24 V DC
 - Typ wyjścia: napięcie stałe
 - Częstotliwość PWM: 500 / 1000 / 2000 / 4000 / 8000 / 16000 Hz (opcjonalnie)
 - Rozdzielczość ściemniania: 8 bitów (256 poziomów) / 16 bitów (65536 poziomów)
-

- Krzywa ściemniania: liniowa lub logarytmiczna
- Wyświetlacz: cyfrowy wyświetlacz LED
- Sterowanie: przyciski na urządzeniu
- Montaż: szyna DIN TS35
- Ochrona: IP20
- Temperatura pracy: -30 do +55 °C
- Maksymalna temperatura obudowy: +75 °C
- Wymiary: 110 × 67 × 45 mm
- Waga: 130g

Funkcje i cechy

- Pełna zgodność ze standardem DMX512
- Cyfrowe ustawienie adresu startowego DMX za pomocą przycisków
- Obsługa komunikacji RDM pomiędzy kontrolerem DMX a dekoderm
- Możliwość wyboru liczby kanałów DMX: 1 / 2 / 4
- Tryb pracy autonomicznej bez sygnału DMX
- Obsługa pasków LED RGB, RGBW i jednokolorowych
- Automatyczna ochrona przed przegrzaniem, przeciążeniem i zwarciami
- Automatyczne odzyskiwanie operacji po usunięciu błędów

Idealny dla

- Oświetlenie architektoniczne i dekoracyjne LED
- Instalacja LED sterowana DMX
- Oświetlenie teatralne i sceniczne
- Oświetlenie barów, klubów i przestrzeni komercyjnych
- Instalacje rozdzielnic z szyną DIN

Zawartość opakowania

- 1x dekodery DMX512 D4

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Niezawodny, wydajny dekodery DMX512
- Płynne przyciemnianie dzięki rozdzielczości do 16 bitów
- Elastyczne zastosowanie dla różnych typów taśm LED
- Łatwa instalacja na szynie DIN
- Kompleksowa ochrona zapewniająca długą żywotność urządzenia

Galerie:

