

Décodeur DMX512 D4 vers DIN, 4 canaux, 12-24 V CC

Codes produits :

Référence AM2974

EAN13 : -

CUP : 94059900

caractéristiques du produit :

Tension: 12-24 V DC

Courant de sortie: 20 A

Couverture: IP22



Attributs du produit :

Description du produit :

Le décodeur DMX512 D4 est une unité de contrôle professionnelle conçue pour la gestion précise des rubans et luminaires LED dans les systèmes fonctionnant selon le protocole DMX512. Il offre quatre canaux de sortie, une haute résolution PWM, un affichage numérique pour une configuration simplifiée et prend en charge les rubans LED RGB, RGBW et monochromes. Grâce à son montage sur rail DIN, il est idéal pour les armoires de distribution, les installations architecturales et l'éclairage scénique.

Spécifications techniques

- Modèle : D4
 - Protocole de contrôle : DMX512
 - Tension d'alimentation : 12-24 V CC
 - Nombre de canaux de sortie : 4
 - Courant de sortie : 4 × 5 A (total max. 20 A)
 - Puissance maximale : 4 × 60 W à 12 V CC / 4 × 120 W à 24 V CC
 - Type de sortie : tension constante
 - Fréquence PWM : 500 / 1000 / 2000 / 4000 / 8000 / 16000 Hz (en option)
 - Résolution de gradation : 8 bits (256 niveaux) / 16 bits (65 536 niveaux)
-

- Courbe de gradation : linéaire ou logarithmique
- Affichage : écran LED numérique
- Commandes : boutons sur l'appareil
- Montage : rail DIN TS35
- Protection : IP20
- Température de fonctionnement : -30 à +55 °C
- Température maximale du boîtier : +75 °C
- Dimensions : 110 × 67 × 45 mm
- Poids : 130 g

Fonctions et caractéristiques

- Compatibilité totale avec la norme DMX512
- Réglage numérique de l'adresse de départ DMX à l'aide des boutons
- Prise en charge de la communication RDM entre le contrôleur et le décodeur DMX
- Nombre de canaux DMX sélectionnable : 1 / 2 / 4
- Mode de fonctionnement autonome sans signal DMX
- Prise en charge des bandes LED RGB, RGBW et monochromes
- Protection automatique contre la surchauffe, la surcharge et les courts-circuits
- Reprise automatique du fonctionnement après correction d'erreur

Idéal pour

- Éclairage LED architectural et décoratif
- installation LED contrôlée par DMX
- Éclairage de théâtre et de scène
- Éclairage pour bars, clubs et espaces commerciaux
- Installation de tableaux de distribution avec rail DIN

Contenu de l'emballage

- 1 décodeur DMX512 D4

Pourquoi choisir ce produit ?

- Décodeur DMX512 fiable et performant
- Gradation fluide grâce à une résolution jusqu'à 16 bits
- Utilisation flexible pour différents types de bandes LED
- Installation facile sur rail DIN
- Protection complète pour une longue durée de vie de l'appareil

Galerie de produits :

