



DMX-4

C'est un groupe relais/variateur à 4 canaux qui permet de contrôler par DMX les fonctions marche/arrêt et de gradation des appareils qui ne sont pas équipés de DMX. L'appareil est optimisé pour une utilisation avec de petits appareils à LED afin d'éviter les images fantômes et les scintillements. Chacun des 4 jeux de prises (duplex) peut être réglé sur n'importe quelle adresse DMX et configuré de manière indépendante en tant que variateur ou relais. Seize modèles d'effets chenillard sélectionnables par l'utilisateur facilitent grandement la programmation.

En résumé

- Groupe interrupteur/variateur à 4 canaux avec 5 amps par canal (15A max)
- Marche/arrêt automatique lorsque le DMX est détecté ou supprimé
- Contrôle DMX des fonctions marche/arrêt et de gradation des appareils sans DMX
- Les circuits intégrés génèrent une charge fictive pour éviter les images fantômes et les scintillements dans les appareils d'éclairage LED
- Création de spectacles personnalisés grâce aux 16 effets chenillard intégrés et configurables
- Contrôle facile grâce au mode autonome ou DMX
- Chaque canal peut être réglé en tant que variateur ou en tant que commutateur pour davantage de flexibilité
- Possibilité de contrôler jusqu'à huit unités simultanément avec quatre prises duplex
- Surveillance de l'état de chaque canal grâce à des voyants LED séparés
- Création d'un spectacle synchronisé à l'aide de programmes automatisés facilement accessibles, de programmes automatisés intégrés
- Programmes automatisés avec des niveaux de vitesses et de gradation réglables pour un excellent contrôle sans DMX

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 1, 2 ou 4
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Poids: 2,2 kg (5 livres)
- Dimensions: 210 x 194 x 70 mm (8,3 x 7,7 x 2,8 po)
- Homologations: CE

Inclus

- Câble d'alimentation
- Fiche de garantie