



DMX-AN

Le DMX-AN est un convertisseur qui fonctionne comme interface Art-Net vers DMX ou DMX vers Art-Net. Il comporte un nœud polyvalent Art-Net/sACN qui convertit 1 câble Ethernet en 2 univers DMX. Son interface graphique Web intégrée signifie qu'il n'y a pas de configuration univers/sous-réseau et son port durable Neutrik® etherCON® in/through assure la fiabilité. Le DMX-AN prend en charge l'alimentation via Ethernet (POE) ou une alimentation externe et les deux sorties peuvent être réglées sur Art-Net ou sur sACN.



En résumé

- Nœud polyvalent Art-Net/sACN convertit 1 câble Ethernet en 2 univers DMX
- Pas de configuration univers/sous-réseau avec l'interface graphique Web intégrée
- Connection in/through avec connecteur Neutrik® etherCON® assure la fiabilité
- Prise en charge de l'alimentation par Ethernet (POE) ou d'une alimentation externe
- Les deux sorties peuvent être réglées sur Art-Net ou sACN.
- Fonctionne comme interface Art-Net vers DMX ou DMX vers Art-Net
- Les voyants LED intégrés informent rapidement de l'état d'avancement
- Support intégré pour un montage pratique

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 1024
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Tension d'entrée: (DC) 9 VDC, 500 mA (alimentation externe: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz) (POE) 48V 0,4 A
- Poids: 0,2 kg (0,4 livres)
- Dimensions: 120 x 64 x 39 mm (4,7 x 2,5 x 1,5 po)
- Homologations: CE
- Protocole de contrôle: Art-Net, DMX, sACN
- Version Art-Net: 3

Inclus

- DMX-AN
- Adaptateur électrique