



DMX-AN

DMX-AN es un convertidor que funciona como interfaz de Art-Net a DMX, o de DMX a Art-Net. El nodo Art-Net/sACN convierte 1 cable Ethernet en 2 universos DMX. La interfaz gráfica del usuario (GUI) de base web no implica ninguna configuración de universo/subnet y el resistente puerto de entrada/salida Neutrik® etherCON® garantiza la confiabilidad. El DMX-AN puede ser alimentado a través de Ethernet (POE) o por una fuente de alimentación externa, y las dos salidas se pueden configurar como Art-Net o sACN.



Lo destacado

- Nodo Art-Net/sACN multi funcional que convierte 1 cable Ethernet en 2 universos DMX
- La interfaz gráfica del usuario (GUI) de base web no requiere configuración de universo/subnet
- Durable puerto de entrada/salida Neutrik® etherCON® que garantiza la confiabilidad
- Puede ser alimentado a través de Ethernet (POE) o por una fuente de alimentación externa
- Las dos salidas soportan protocolos Art-Net o sACN
- Funciona como interfaz de Art-Net a DMX, o de DMX a Art-Net
- Indicadores LED que informan rápidamente el estado de la señal
- Soporte de montaje integrado para una instalación rápida en cualquier lugar

Especificaciones

- Canales DMX: 1024
- Conectores DMX: XLR de 3 pines
- Entrada de voltaje: 9 VCD, 500 mA (Fuente de alimentación externa: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz) (POE) 48V 0.4 A
- Peso: 0.2 kg (0.4 lbs)
- Tamaño: 120 x 64 x 39 mm (4.7 x 2.5 x 1.5 in)
- Certificaciones: CE (EE.UU.)
- Protocolos de control: Art-Net, DMX, sACN
- Versiones de Art-Net compatibles: Art-Net versión 3

Lo que incluye

- DMX-AN
- Fuente de alimentación externa