

Net-X II

SPECIFICATIONS

Óptica



FEATURES

- Splitter / distribuidor DMX de 5 pines
- Convertidor Art-Net / sACN a DMX, hasta 8 universos
- Convertidor DMX a Art-Net / sACN, hasta 8 universos
- Combina dos universos DMX de 5 pines en un solo universo, o combina 2 controladores NET (Art-Net o sACN) en el mismo universo, luego conviértelos a DMX estándar de 5 pines para las salidas
- Compatible con funciones de combinación HTP (la más alta tiene prioridad) y LTP (la última tiene prioridad)
- Copia de seguridad de ajustes y configuraciones con el mismo o con otros NET-X II
- Servidor web compatible para configuración remota y copia de seguridad / actualización
- La función de grabación integrada te permite grabar escenas desde un controlador y guardarlas en la memoria (10 programas en la memoria, 100 pasos cada uno) para activar hasta 4 programas / zonas, 1 a la vez, utilizando los contactos Phoenix de 5 cables en el parte trasera de la unidad
- Admite RDM sobre Art-Net para la gestión remota de dispositivos

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 483 x 158 x 44 mm (19 x 6.22 x 1.73 in)
- Peso: 2.1 kg (4.6 lb)
- Tornillo roscado: M12
- Color exterior: negro
- Material de la carcasa: acero
- Montaje en rack: 1U

Conexiones

- Conexión de alimentación: conector Edison (local) a Seetronic powerKON
- Entrada de energía: Seetronic powerKON
- Entradas de datos del dispositivo: Seetronic etherKON (1 en total) y XLR de 5 pines (2 en total)

- Rendimiento de la fecha del dispositivo: Seetronic powerKON (1 en total)
- Salidas de datos del dispositivo: XLR de 5 pines (8 en total)
- Longitud del cable (potencia): 1.5 m (5 ft)

Control

- Protocolo de control: Art-Net, DMX, sACN
- Fusión de soporte: Si
- Protocolo de fusión: (2) consolas Art-net, (2) consolas DMX, (2) consolas SACN

Eléctrico

- 0 Hz (rango automático)
- Potencia y corriente: 11 W, 0.09 A a 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 14 W, 0.06 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 14 W, 0.06 A @ 230 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE
- Clasificación de IP: IP20, ubicación seca
- Temperatura (ambiente): -20 ° C a 45 ° C (-4 ° F a 113 ° F)

Accesorios incluidos

- Net-X II
- Cable de corriente Neutrik powerCON