

## **SPLITTER DMX 8 SALIDAS**

### **SPLITTER DMX**

CODE DMX Splitter está especialmente diseñado para multiplicar y revisar la señal DMX. El SDA 4 con 4 salidas y el SDA 8 con 8 salidas. Cada salida con aislamiento óptico. El Splitter se adapta a cualquier ocasión, como por ejemplo en algún lugar donde se necesite multiplicar y revisar la señal DMX512 que ha sido atenuada debido a la transferencia a larga distancia, o en algún lugar donde se necesite una señal absolutamente aislada entre cada entrada y salida. Como resultado, puede proteger al controlador DMX de los daños que causan los circuitos de control, los dispositivos inteligentes o los paquetes de atenuación, así como garantizar la seguridad de funcionamiento del controlador DMX y la transferencia normal de la señal DMX a cada dispositivo. Para que todo el sistema de control de la iluminación sea más fiable.



## **MODELOS**

### **SDA 8**

- Entrada DMX512.
- 1 salida sin aislar.
- 8 salidas divididas con aislamiento óptico.
- Aislamiento óptico: >1000V.
- Fuente de alimentación: AC100-240V, 50-60Hz.
- Tamaño: 19"1U (483mmx44.5mmx220mm).
- Peso neto: 3kg aprox.

