

DMX8-LINK

DMX CONTROLLER

MADE IN CHINA
HECHO EN CHINA



Por favor lea cuidadosamente este manual antes de hacer uso de su equipo. Conserve este manual para futuras referencias.

INFORMACIÓN GENERAL

Este manual de usuario proporciona indicaciones importantes para el uso correcto del equipo. Se recomienda leer y seguir las instrucciones especificadas. Conserve este manual de instrucciones para consultarlo cuando sea necesario. Procure que todas las personas que utilicen el equipo tengan acceso a este manual.

Esta unidad está diseñada para la distribución de señales DMX entre cadenas de equipos DMX. Sólo utilice la unidad para el uso previsto, tal y como se describe en este manual. Cualquier otro uso y el incumplimiento de las condiciones de funcionamiento se considera un uso inadecuado y puede provocar daños.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Antes de utilizarlo por primera vez, desempaque y revise cuidadosamente el producto para detectar posibles daños. Conserve el empaque original del equipo. Con el fin de proteger el equipo contra daños, humedad y polvo durante el transporte y/o el almacenamiento, utilice el empaque original u otros materiales de empaque y transporte adecuados para asegurar su protección.

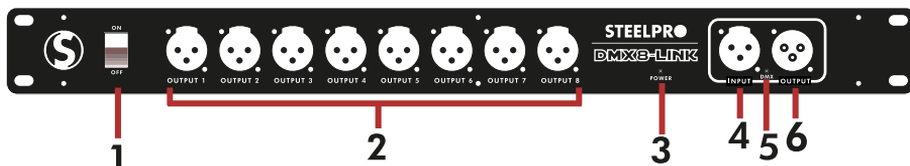
Se aconseja conectar todo el cableado antes de encender el equipo. Coloque todos los cables de forma que ninguna persona pueda tropezar y caer.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Splitter DMX profesional con las siguientes funciones:

- Distribuidor de la señal de DMX-512 para ocho cadenas en modo activo.
- Unidad de paso de la señal de DMX-512 en modo pasivo.
- Amplificación de la señal de DMX-512 para distancias más largas a las unidades DMX.
- Procesamiento de señales de DMX-512 débiles o con interferencias.
- Reducción de reflexiones que puedan provocar fallos de reproducción.
- La separación galvánica de entradas y salidas y de las salidas entre sí protege de los daños por sobrecargas de hasta 2000 V.
- 1 × entrada DMX
- 1 × salida DMX pasiva
- 8 × salidas DMX activas
- Se puede montar en racks de 19"

CONEXIONES Y CONTROLES



1.-ENCENDIDO/APAGADO.

Interruptor principal. Para encender y apagar la alimentación de corriente del equipo.

2.-SALIDA DE DMX DEL 1 AL 8.

8 salidas DMX Activas que funcionan como distribuidores de la señal.

3.-LED INDICADOR DE ENCEDIDO

Led indicador, se enciende al colocar el interruptor principal en modo de encendido.

4.-ENTRADA DMX

Entrada de señal DMX.

5.-LED DE SEÑAL DMX

Led indicador, se enciende cuando la señal DMX está activa.

6.-SALIDA DE DMX

Salida DMX pasiva para pasar la señal a otro equipo conectado.

7.-CABLE DE ALIMENTACIÓN



7

Nuestro Splitter ha alcanzado el estándar internacional la entrada y salida son independientes esto permite ampliar e incluso exceder el estandar DMX 512. El magnífico diseño de la superficie y la estructura sólida hacen de nuestro controlador el mejor equipo para diferentes tipos de iluminación.

Transmisión de señal:

Cada canal tiene una amplificación, aislamiento e indicador de señal. Las señales de entrada y salida están completamente aisladas.

- Señal de acceso mejorada.
- Uso adecuado en interiores.

Nombre:

Domicilio:

Producto:

Fecha de compra:

El producto que usted ha adquirido, cuenta con una garantía de 3 meses por defectos de fabricación, a partir de la fecha de adquisición otorgada por:

5.- Esta garantía tiene una vigencia de 3 meses a partir de la fecha de compra

ESTA GARANTIA NO SERA VALIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

CONDICIONES:

1.- Esta garantía tendrá validez solamente cuando se presente con la factura o comprobante de compra, junto con el producto defectuoso y su póliza de garantía debidamente llenada. La empresa se reserva el derecho a no ofrecer el servicio de garantía gratuito si no se presentan con los documentos indicados.

2.- La empresa se compromete a reparar el producto o cambiar las piezas y componentes defectuosos que se llegaran a requerir, sin ningún cargo para el consumidor, incluyendo la mano de obra, siempre y cuando la falla sea atribuible a algún defecto de fabricación.

3.- El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días hábiles contados a partir de la fecha de recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía.

4.- Esta garantía no cubre los gastos de transporte ni los riegos derivados del transporte de su producto desde el lugar de origen hasta el centro de reparación, ni del centro de reparación hasta el lugar de origen.

1.- Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.

2.- Cuando el producto no se haya utilizado de acuerdo al instructivo de que se acompaña el producto adquirido.

3.- Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas ajenas.

ATENCION A CLIENTES:

(TODA LA REPUBLICA MEXICANA)

TEL: (55) 53 68 42 49

