



## Converter DALI/DMX512 - DMX512/DALI

Módulo que convierte la señal DMX512 a señal DALI o viceversa. DMX512 a menudo abreviado como DMX (Digital MultipleX), es un protocolo electrónico utilizado en luminotecnia para el control de la iluminación de espectáculos, y luminarias RGB, permitiendo la comunicación entre los equipos de control de luces y las propias fuentes de luz.



### ESPECIFICACIONES

Entrada	señal DMX
Salida	señal DALI
Interior-externo	Interior
Protección IP	IP20
Sistemas de control	DALI

#### Referencia

LD1130080

#### Dimensiones del producto

65x130x50mm

#### Dimensiones del packaging

8x16x7cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

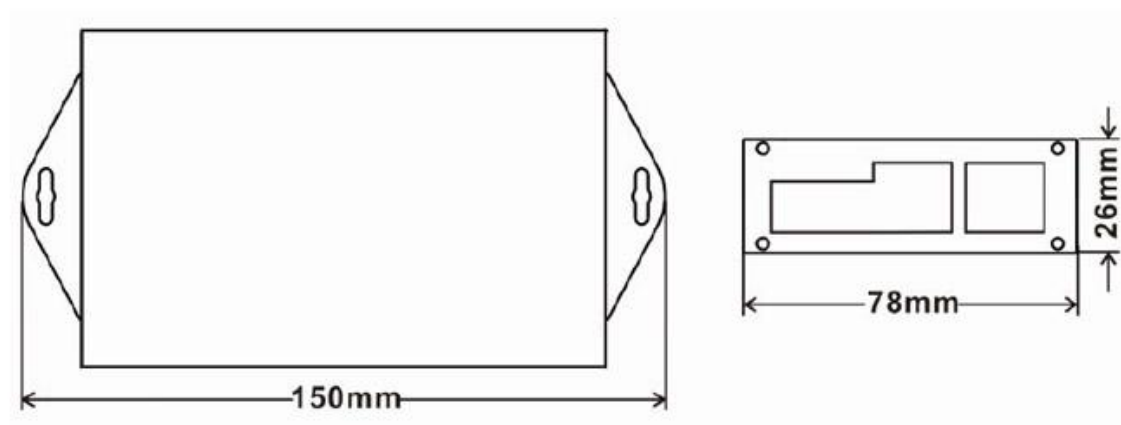
Módulo que convierte la señal DMX512 a señal DALI o viceversa. DMX512 a menudo abreviado como DMX (Digital MultipleX), es un protocolo electrónico utilizado en luminotecnia para el control de la iluminación de espectáculos, y luminarias RGB, permitiendo la comunicación entre los equipos de control de luces y las propias fuentes de luz.

#### Características principales:

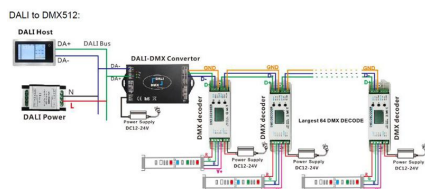
Temperatura de trabajo: -20 ~ 60 ° C  
Tensión de alimentación: DC12-48V  
Entrada de señal: Estándar DMX-512  
Salida de señal: señal DALI standard IEC60929  
Dimensiones: 130x65x50 mm  
Peso neto: 209g  
Tamaño del embalaje: 150x78x26 mm  
Peso bruto: 277 g



## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## Instalación



## GALERIA



## AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.