



Converter DMX a DALI

Módulo que convierte la señal DMX512 a señal DALI. 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

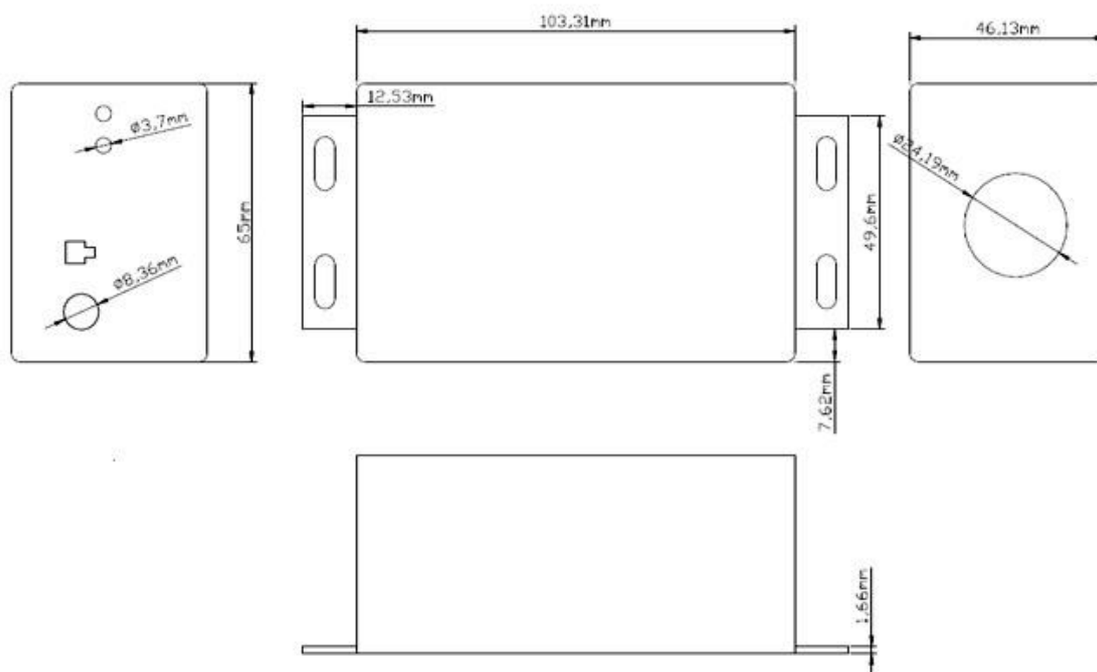
DETALLES

Módulo que convierte la señal DMX512 a señal DALI. 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.

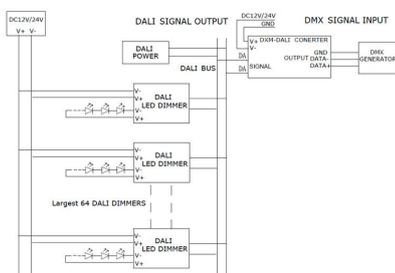
Características principales:

Temperatura de trabajo: -20 ~ 60 ° C
Tensión de alimentación: DC12-24V
Entrada de señal: Estándar DMX-512
Salida de señal: señal DALI standard IEC60929
Dimensiones: 130x65x50 mm
Peso neto: 158g
Tamaño del embalaje: 145x70x70 mm
Peso bruto: 214 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.