

Converter DALI a 0-10V, 1Ch

Modelo con entrada de señal DALI (estándar IEC62386) para regulación de dispositivos con señal de 0-10V. Convierte la señal DALI a señal 0/1-10V para el control de dispositivos que dispongan de esta regulación.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Modelo con entrada de señal DALI (estándar IEC62386) para regulación de dispositivos con señal de 0-10V. Convierte la señal DALI a señal 0/1-10V para el control de dispositivos que dispongan de esta regulación.

En comparación con la atenuación analógica de 0-10V, la regulación digital del sistema DALI es más precisa, direccionable, con control de enfoque estable y fácil de la instalación.

Características principales:

Tensión de alimentación: AC85V-265V

Corriente de salida: 5A (máximo)

Salida de carga: 1 canal 0V-10V

Señal de salida: 0/1V-10V regulable 0.1% - 100%

Señal de entrada: DALI (estándar IEC62386)

Consumo: $\leq 5W$

Temperatura de trabajo: $-20 \sim 60 \text{ }^\circ\text{C}$

Dimensiones: 149x40x50 mm

Peso neto: 70g

Tamaño del embalaje: 150x55x50 mm

Peso bruto: 100 g

Ficha técnica

Converter DALI a 0-10V, 1Ch

LEDBOX®

GALERIA



AVISO

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