

CONTROL Y MANDO - ACCESORIOS DMX

DEMULTIPLEX 60

Convertor de señal DMX-512 a señal analógica de 60 canales

El dispositivo gestiona la conversión DMX-512 a analógico de 60 canales.

Permite seleccionar el voltaje de salida, mediante configuración interna, entre las siguientes opciones:

- 0/+10V
- 0/-10V
- -10V/+10V

Una vez seleccionado el margen de tensión de sali-

da, es el mismo para todas ellas.

La entrada DMX-512 esta protegida contra sobretensiones.

Dispone de dos leds indicadores de estado. Un led de encendido y un led indicador de recepción de DMX-512.

Se suministra en una caja, de una unidad para montaje en rack de 19'' o fly case.



Referencia: 03000036

Peso 3 Kg.

Dimensiones 482 x 44mm

Acabado exterior Azul y negro

Alimentación Monofásica 220V 50Hz

Características propias:

Potencia absorbida 15W

Fusible de alimentación 5x20 1 A F.F.

Entrada de señal digital USITT DMX-512 1990

Salida de señal digital USITT DMX-512 1990

Salida de señal analógica 0/10, 0/-10, -10/+10 V c.c.

Intensidad máxima por canal 10 mA

Conector entrada de señal digital XLR 5 contactos macho

Conector salida de señal digital XLR 5 contactos hembra

Conector salida de señales analógicas Sub D 15 contactos hembra

Ventana para encastrar 450x40 mm