

DAC

MENU

DMX

0512



ON

ENTER



DAC

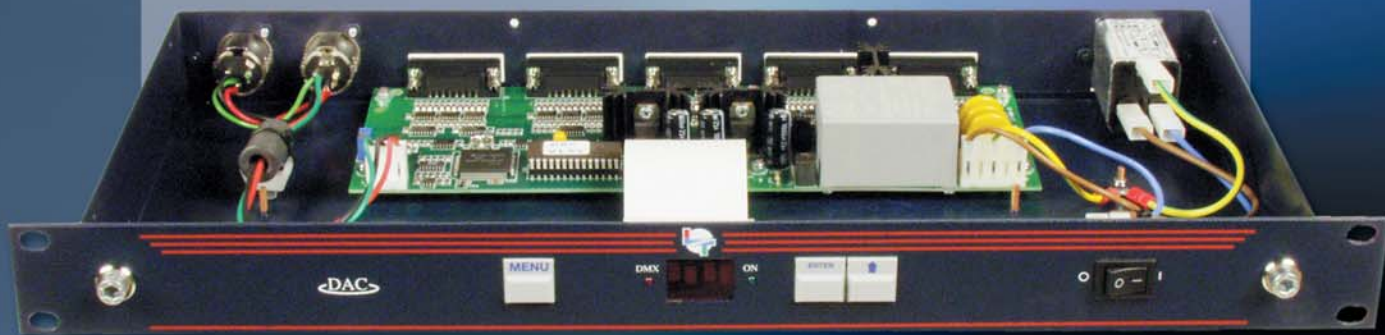


Demultiplexor digital

Si precisa cambiar su control de iluminación analógico por otro digital, manteniendo los mismos dimmers, necesitará un conversor de señal digital DMX a señal analógica, nuestro DAC. Igualmente, si dispone de varios equipos diferentes y encuentra alguna dificultad de interconexión entre ellos, DAC también puede ser la solución.

¿Qué le ofrece nuestro demultiplexor digital?

Sin duda, la más alta calidad y fiabilidad en un aparato extremadamente sencillo. El empleo de electrónica SMD y la experiencia de nuestro Software en el ámbito de las señales DMX y analógicas, aseguran una conversión sin complicaciones y en total compatibilidad. Además, el potente Microprocesador que incorpora, asegura una conversión de las señales sin retardos.



FUNCIONALIDAD Y CARACTERISTICAS

- Conversión DMX-512 a señal analógica 0+10 V.
 - 60 Canales analógicos de salida.
 - Selección del canal DMX de inicio de conversión.
 - Display y botones de Menú.
 - Testigos luminosos de estado.
 - Potente Microprocesador que permite una conversión sin retardos.
 - Fuente de alimentación integrada.
Tensión: 230 V~ / 50-60 Hz. 90 m A.
 - 2 conectores XLR-5. DMX in, thru.
 - 5 conectores SubD-15. Salidas analógicas.
- Medidas en mm. (anchura x profundidad x altura):
483 (19") x 215 x 44 (1U). Peso: 2 Kg

Porque tus éxitos son los nuestros

