

CONVERTIDOR DE AUDIO DIGITAL

CONVIERTE LA SEÑAL DE AUDIO DIGITAL A ANALOGO,

SALIDA RCA ESTÉREO L+R,

ENTRADA TOSLINK Y COAXIAL DIGITAL,

INCLUYE ADAPTADOR DE VOLTAJE.



ATRIBUTOS

- El modelo MV-DIG-ANALOGO es un modulo convertidor de señal de audio digital a audio analógico, permite conectar dispositivos de audio que solo cuenten con salida digital en sistemas de audio analógico, como son: sistemas de audio, mezcladoras, bafles, etc.
- Cuenta con una salida de audio analógico con dos conectores RCA (uno para cada canal L + R), de esta forma podemos conectar cualquier dispositivo que tenga este tipo de conexiones o incluso dispositivos que tengan entrada de audio con conector 3.5 mm, apoyándonos con un cable auxiliar de audio (No incluido).
- En sus entradas encontramos dos posibles conectores, el primero es una terminal de sonido coaxial digital (SPDIF), la cual utiliza un cable RCA de audio digital para recibir el sonido desde aparato emisor, la segunda entrada disponible cuenta con un conector Toslink, este conector requiere un cable de fibra óptica (No incluido) para enviar el audio digital. A diferencia de la primer entrada esta envía el la señal a través de pulsos luminosos lo que permite realizar tendidos de cable mas largos y sin sufrir de interferencias eléctricas.
- Este convertidor requiere una alimentación constante de 5 Volts, la cual es proporcionada por su adaptador de voltaje incluido junto con el equipo. Esta fuente de voltaje proporciona la energía suficiente para que el equipo lleve a cabo la conversión de la señal de audio junto con la adecuada amplificación de señal que requiere la señal digital.
- Esta elaborado con una carcasa metálica la cual brinda resistencia, durabilidad y permite disfrutar de un largo tiempo de vida, evitando que nuestro convertidor pueda llegar a dañarse. Además gracias a su diseño compacto, no requiere de amplios espacios para su colocación y puede transportarse fácilmente.
- En MASTER también contamos con convertidor de señal analógica a digital, con la clave MV-ANALOGO-DIG.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE: 17 cm x 12.1 cm x 5.6 cm

DIMENSIONES DEL PRODUCTO: 6.4 cm x 4.2 cm x 2.5 cm

PESO DEL EMPAQUE: 230 gramos

PESO DEL PRODUCTO: 76 gramos (divisor)

76 gramos (Adaptador)

ALIMENTACIÓN: 5 Vcc 1 A

CONSUMO DE POTENCIA: 5 Watts

SALIDAS DE AUDIO: 1 x RCA Estéreo L+R

ENTRADAS DE AUDIO: 1 x Toslink

1 x SPDIF (Coaxial Digital)

FORMATOS DE AUDIO ADMITIDOS:

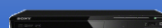
DTS-HD, Dolby trueHD, LPCM7.1, DDolby-AC3, DSD

MATERIAL DE ACABADO: Carcasa de Metal

ACCESORIOS

- 1 x Convertidor de Audio
- 1 x Adaptador De Voltaje

AUDIO
DIGITAL



CONVERTIDOR
DIGITAL/ANALÓGICO



AUDIO
ANALÓGICO

