

CONVERTIDOR DE AUDIO DIGITAL

CONVIERTE LA SEÑAL DE AUDIO ANALÓGICO A DIGITAL,

ENTRADAS RCA ESTÉREO L+R,

SALIDAS TOSLINK Y COAXIAL DIGITAL,

INCLUYE ADAPTADOR DE VOLTAJE



ATRIBUTOS

- El modelo MV-ANALOGO-DIG es un modulo convertidor de señal de audio analógico a audio digital, permite conectar dispositivos de audio que solo cuenten con salida analógica en sistemas de audio digital, como son: sistemas de teatro en casa, barras de sonido (soundbars), y sistemas de sonido envolvente.
- Cuenta con una entrada 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 salida de audio con conector 3.5 mm, apoyándonos con un cable auxiliar de audio (No incluido).
- En sus salidas encontramos dos posibles conectores, el primero es una terminal de sonido coaxial digital (SPDIF), la cual utiliza un cable RCA de audio digital para enviar el sonido al aparato receptor, la segunda salida disponible cuenta con un conector Toslink, este conector utiliza requiere un cable de fibra óptica (No incluido) para enviar el audio digital. A diferencia de la primer salida esta envía 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 digital a analógica, con la clave MV-DIG-ANA5.1 y MV-DIG-ANALOGO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES: 64 mm x 42 mm x 25 mm

PESO: 76 gramos (divisor)
58 gramos (Adaptador)

ALIMENTACIÓN: 5 Vcc 1 A

CONSUMO DE POTENCIA: 5 Watts

ENTRADAS DE AUDIO: 1 x RCA Estereo L+R

SALIDAS 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 ANALÓGICO



CONVERTIDOR ANALÓGICO/DIGITAL



AUDIO DIGITAL

