

# Adaptador Convertidor de Audio Digital Coaxial SPDIF o Toslink Óptico a RCA Estéreo Analógico

Product ID: SPDIF2AA



El Convertidor de Audio Toslink/Óptico SPDIF a RCA Estéreo, SPDIF2AA permite convertir una señal de entrada Digital Coaxial o Toslink/Óptico de 2 canales en una salida estéreo analógica RCA.

Perfecto para aplicaciones de audio tanto de uso hogareño como profesional, este conversor de audio SPDIF a RCA elimina el gasto de actualizar equipos por cuestiones de compatibilidad ya que ofrece entradas Digital Coax y Toslink independientes para una conversión doble. El diseño de formato compacto lo hace adecuado para ser instalado en prácticamente cualquier lugar, independientemente de las limitaciones de espacio, sin perder señal. Además, el convertidor digital coaxial o Toslink a RCA soporta instalación plug-and-play, lo que se traduce en un ahorro de tiempo y esfuerzo.

Ofrece garantía por 2 años y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Permite conectar los nuevos reproductores de Blu-Ray, reproductores de DVD y Consolas de Juegos a receptores estéreo analógicos de dos canales
- Permite convertir o extender una entrada de audio digital en un formato analógico sin perder señal ni calidad.

**Características**

- Admite entrada de audio digital Digital Coax o Toslink
- Transmite audio estéreo analógico L/R RCA
- Formato compacto
- Fácil de usar y de instalar
- Flujo entrante en S/PDIF de 24 bits
- Soporta frecuencia de muestreo de 32, 44.1, 48 y 96 KHz

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Entrada A/V	Digital Coaxial Toslink
	Salida A/V	RCA Audio
<b>Rendimiento</b>	Especificaciones de Audio	Soporta 2 canales (estéreo) Frecuencias de muestreo de 32, 44.1, 48 y 96 KHz
<b>Conector(es)</b>	Conector A	1 - Audio coaxial digital (RCA) Hembra Input 1 - Toslink (SPDIF, fibra óptica) Hembra Input
	Conector B	1 - Audio estéreo (2 x RCA) Hembra Output
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2.0 A
	Consumo de Energía	0.5
	Corriente de Entrada	0.5 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Tensión de Salida	5 DC
	Tipo de Enchufe	N
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 10~85 % Sin Condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1.1 in [2.7 cm]
	Ancho del Producto	1.7 in [42 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	2 in [52 mm]
	Peso del Producto	2.5 oz [72 g]
	Tipo de Gabinete	Acero
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	2.3 in [58 mm]
	Ancho de la Caja	4.7 in [12 cm]
	Longitud de la Caja	6.7 in [17 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	13 oz [368 g]

---

<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Conversor SPDIF a RCA
		1 - adaptador universal de alimentación (NA, UE, RU, ANZ)
		1 - Manual de Instrucciones

---

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.