

## Adaptador Conversor y Repetidor de Audio Digital Óptico de Doble Vía Coaxial a Toslink®

StarTech ID: SPDIFCOAXTOS



El Conversor y Repetidor de Audio Digital de Doble Vía Coaxial a Toslink, SPDIFCOAXTOS permite ampliar y convertir audio digital coaxial Toslink o Toslink a coaxial digital. Este conversor Toslink de factor de forma pequeño es una solución fácil de usar que permite seleccionar la señal de entrada que desea convertir o ampliar, y al mismo tiempo emite señales de audio digital coaxial y Toslink sin degradar la señal de audio proporcionando una señal de salida con la misma calidad que la del audio de entrada y soporte para audio de 2 a 5,1 canales. Ofrece 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Aplicaciones

- Permite emitir señales de salida digital coaxial y toslink en forma simultánea a dos receptores diferentes
- Permite adaptar y conectar Reproductores de DVD, VCRs y Consolas de Juegos a nuevos receptores de home theatre
- Permite convertir o extender una entrada de audio sin pérdida de señal o calidad

### Características

- Soporta conversiones de audio de dos vías - Toslink a digital coaxial o viceversa
- Emite señales de audio toslink y digital coaxial de forma simultánea independientemente de la señal de entrada
- Soporta entrada/salida de audio de 2 a 5,1 canales
- Diseño compacto, fácil de usar y de instalar

## Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Conektor A	1 - Digital Coax Audio (RCA) Hembra
Conektor A	1 - Toslink (SPDIF; Optical) Hembra
Conektor B	1 - Digital Coax Audio (RCA) Hembra
Conektor B	1 - Toslink (SPDIF; Optical) Hembra
Especificaciones de Audio	Soporta 2 canales (estéreo) y audio 5.1
Color	Blanco
Tipo de Gabinete	Plástico
Adaptador de Corriente Incluido	AC Adapter Included
Tensión de Salida	5 DC
Peso (de la Caja) del Envío	0.3 kg [0.6 lb]
Incluido en la Caja	1 - Conversor de Audio Digital de Doble Vía
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Corriente Universal (NA/RU/UE/AUS)
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

