



Descrição do produto

CONVERSOR ANALÓGICO  
PARA DIGITAL

Código do produto

ADAP0059

Informações sobre a embalagem



Tipo de embalagem	Caixa
Quantidade	Múltiplo de 1 peça
Dimensão embalagem	50x10x16cm (AxLxC)
Peso	0,172 kg
Quantidade caixa mãe	50 peças

QR Code do produto



Especificações técnicas

O Conversor de Áudio Digital para Analógico é ideal para transformar sinais digitais em áudio analógico estéreo (L/R), permitindo a conexão de dispositivos modernos com equipamentos de som tradicionais, como amplificadores e caixas acústicas. Compacto e de fácil instalação, é a solução perfeita para aplicações residenciais e profissionais.

**Aplicações**

- TVs e Smart TVs
- Home theaters
- Consoles de videogame
- Players de mídia
- Amplificadores e sistemas de som analógicos



Para mais informações e novidades, siga nosso Instagram e acesse nosso site:  
@stormtech\_oficial | www.nwtimport.com.br | sac@nwtimport.com.br



## Principais características

- Conversão de áudio digital Coaxial e Toslink para analógico RCA (L/R)
- Suporte a múltiplas taxas de amostragem
- Sinal estável, sem interferência eletromagnética
- Instalação simples (plug & play)
- Design compacto e discreto

## Especificações Técnicas

**Entradas de Áudio:**

- 1x Coaxial (RCA)
- 1x Óptica (Toslink)

**Saídas de Áudio:**

- 2x RCA (L/R – estéreo analógico)

**Formato de Áudio:**

- PCM (Linear)

**Taxas de Amostragem:**

- 32 kHz
- 44.1 kHz
- 48 kHz
- 96 kHz
- até 192 kHz

**Resolução:**

- 24 bits

**Alimentação:**

- Fonte externa (bivolt)
- Consumo:  $\leq 0,5W$

## Características Físicas

- Dimensões: 81 x 41 x 26 mm
- Peso: 78 g
- Cor: Preto

## Condições de operação

- Temperatura: 0°C a 70°C
- Umidade: 10% a 85%

## Condições de armazenamento

- Temperatura: -10°C a 85°C
- Umidade: 5% a 90%

## Conteúdo da embalagem

- 1x Conversor
- 1x Fonte de alimentação
- 1x Manual

