

## KONWERTER PRZEJŚCIÓWKA DAC ADAPTER OPTYCZNY TOSLINK COAXIAL DO 2x RCA

Cyfrowo-analogowy przetwornik dźwięku (DAC) umożliwiający podłączenie nowoczesnych urządzeń z wyjściem cyfrowym (optycznym lub koaksjalnym) do klasycznych zestawów audio ze złączem analogowym RCA (cinch). Idealne rozwiązanie do przesyłania dźwięku z telewizora lub konsoli do starszego typu wzmacniacza, kina domowego lub głośników.

### Najważniejsze cechy:

- **Wysoka jakość dźwięku:** przetwornik zapewnia czysty przesył sygnału bez zakłóceń i szumów elektrodynamicznych.
- **Dwa wejścia cyfrowe:** urządzenie obsługuje zarówno przewody optyczne (Toslink), jak i koncentryczne (Coaxial).
- **Prosta instalacja:** urządzenie typu Plug & Play – nie wymaga sterowników, działa natychmiast po podłączeniu kabli.
- **Kompaktowe wymiary:** niewielka obudowa pozwala na dyskretne ukrycie adaptera za telewizorem lub amplitunerem.
- **Częstotliwość próbkowania:** obsługuje standardowe wartości 32, 44.1, 48 oraz 96 kHz.

### Specyfikacja:

- **Wejście audio:** Toslink (optyczne), Coaxial (koncentryczne)
- **Wyjście audio:** 2x RCA (L/R - Cinch), Jack 3.5mm (zależnie od partii)
- **Zasilanie:** 5V DC (kabel zasilający USB w zestawie)
- **Częstotliwość próbkowania:** do 96 kHz
- **Materiał:** metal / ABS (zależnie od partii)
- **Kolor:** czarny

### Zestaw zawiera:

- 1x Konwerter DAC
- 1x Kabel zasilający USB
- 1x Kabel optyczny (Toslink) – zależnie od konfiguracji oferty
- Instrukcja obsługi

### Kompatybilność:

- **Źródła sygnału:** telewizory Smart TV, konsole (PS4, PS5, Xbox), odtwarzacze Blue-ray/DVD, dekodery cyfrowe, komputery.

- **Odbiorniki:** wzmacniacze audio, amplitunery, kina domowe, głośniki aktywne, miksery dźwięku.

**Ważne informacje:**

- Konwerter nie obsługuje sygnału Dolby Digital lub DTS. W ustawieniach dźwięku urządzenia źródłowego (np. TV) należy ustawić format wyjściowy audio na **PCM / LPCM**.