

# Cypress DCT-4 Konwerter audio RCA do TOSLINK/Coax



Konwerter analogowego sygnału audio stereo (2xRCA) do postaci cyfrowej (jednocześnie Coaxial i Toslink).

Wyjściowy, cyfrowy sygnał audio jest 2-kanałowym, nieskompresowanym sygnałem LPCM (Linear Pulse Code Modulation) z częstotliwością próbkowania 48 kHz. Do obu wyjść można podłączyć kable do 5 metrów, zapewniając jednocześnie niezawodny i bezstratny przesył sygnału audio

## Główne funkcje:

- Zapewnia na wyjściu cyfrowy, nieskompresowany 2-kanałowy sygnał audio LPCM (Linear Pulse Code Modulation)
- Wsparcie próbkowania sygnału wyjścia 48 kHz.
- Zapewnia ochronę transmisji przed zakłóceniami elektromagnetycznymi
- Łatwy w instalacji i obsłudze

## Specyfikacja techniczna:

- Porty wejściowe R/L stereo
- Porty wyjściowe 1xTOSLink (Fiber Optic), 1 x Coaxial
- Zasilanie 5V/0,5A DC
- Operating Temperature 0°C ~ 40°C

**Zawartość opakowania:** konwerter sygnału audio, zasilacz 5V, instrukcja obsługi

**Specyfikacja producenta (źródło opisu):** [\[link\]](#)