

# Cypress DCT-17 Switcher audio 4x1 Optical z IR



DCT-17 to audio switcher - urządzenie z czterema wejściami optycznymi i jednym wyjściem optycznym. Urządzenie to pozwala użytkownikowi podłączyć do jednego odbiornika audio 4 różnych źródeł optycznych audio oraz swobodną zmianę źródła przy pomocy jednego przycisku. Urządzenie posiada wbudowaną funkcję pamięci ostatniego, aktywnego źródła. Pilot na podczerwień zapewnia bardziej przyjazne użytkowanie.

## Główne funkcje:

- Obsługuje cyfrowe audio optyczne
- Wspiera częstotliwość próbkowania do 192kHz i do 24bit
- Kompaktowy i łatwy w montażu

## Specyfikacja techniczna:

- Porty wejściowe: 4x Optical
- Częstotliwość próbkowania: do 192 kHz
- Port wyjścia: 1x Optical
- Format sygnału audio: PCM2, Dolby 5.1 i DTS 5.1
- Zasilanie 5V/1A DC
- Ochrona ESD:  $\pm 8$  kV/ $\pm 6$  kV
- Temperatura pracy 0°C ~ 40°C
- Temperatura przechowywania -20°C ~ 60°C
- Wilgotność względna 20 ~ 90% RH (bez kondensacji)

- Pobór mocy <1W

**Zawartość zestawu:** Optical Audio Switcher, Pilot zdalnego sterowania (CR-72), Zasilacz 5V/1A, Instrukcja obsługi.

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