

## Cypress CLUX-11CA Inserter audio R/L /Opt



CLUX-11CA to urządzenie, które pozwala wstawić zewnętrzny sygnał audio do sygnału HDMI/DVI. Urządzenie pozwala na wstawianie sygnału audio stereo i wielokanałowego sygnału surround, aby dać użytkownikom możliwość wyboru swoich ulubionych formatów audio, poszerzając wyjściowy sygnał dźwiękowy.

### Główne funkcje:

- Zgodny ze standardem HDMI 1.3, HDCP 1.2 oraz DVI 1.0
- Obsługuje sygnał 3D
- Dla HDMI częstotliwość próbkowania do 192 kHz
- Dla Optical częstotliwość próbkowania do 48 kHz
- Wsparcie TMDS przy 225 MH
- Wsparcie wysokiej przepływności (HBR) sygnału audio
- Długość kabla HDMI dla wejście i wyjście przy rozdzielczości:
  - 1080p 8bit do 15 metrów
  - 1080p 12bit do 10 metrów
- Niskie zużycie energii

### Specyfikacja techniczna:

- Porty wejścia 1 x HDMI, 1 x Optical 1 x R/L
- Częstotliwość próbkowania audio dla HDMI do 192 kHz
- Częstotliwość próbkowania audio dla Optical do 48 kHz
- Port wyjścia 1 x HDMI
- Format Audio HDMI: PCM2/5.1/7.1, Dolby 5.1, DTS 5.1, DD +, D-TrueHD, DTS-HD
- Format Audio Optical: PCM2, Dolby Digital, DTS Digital audio 5.1
- Zasilanie 5V/1A
- Ochrona ESD:  $\pm 8 \text{ kV}/\pm 6 \text{ kV}$
- Temperatura pracy  $0^\circ \text{C} \sim 40^\circ \text{C}$
- Temperatura przechowywania  $-20^\circ \text{C} \sim 60^\circ \text{C}$
- Wilgotność względna 20 ~ 90% RH (bez kondensacji) Pobór mocy 2,7 W

**Zawartość opakowania:** repeater HDMI z inserterem sygnału audio, zasilacz 5V 1A DC, instrukcja obsługi

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

