



## Konwerter HDMI-HDMI+audio AE09

Cena	<b>159,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>madt2229</b>
Kod producenta	<b>HDCEXTR09</b>
Producent	<b>COM</b>

### Opis produktu

#### Konwerter HDMI do HDMI + audio / ekstraktor dźwięku, wyprowadzenie dźwięku z sygnału HDMI

Konwerter umożliwia **wyodrębnienie** sygnału **audio ze strumienia HDMI**. Na wyjściu mamy optyczne cyfrowe wyjście dźwięku S/PDIF (TOSLINK), złącze koncentryczne (Coaxial) oraz analogowe L/R (minijack 3,5mm) z przejściówką na 2 gniazda Cinch (RCA) - dwa kanały stereo. Jest również złącze wyjściowe HDMI umożliwiające przelot sygnału HDMI (sygnał AV po wyciągnięciu dźwięku przekazywany jest dalej w niezmienionej postaci).

Konwerter HDMI do HDMI + audio będzie potrzebny np. w przypadku gdy chcemy podłączyć dźwięk do wzmacniacza lub soundbara a w telewizorze czy dekodерze nie ma osobnego wyjścia audio lub jest ono już zajęte. W takim wypadku urządzenie wpinamy między źródło sygnału HDMI a wyświetlacz.

Konwerter wspiera również funkcję zwrotnego kanału audio (ARC) z telewizora,

#### **Poniżej przykłady połączeń:**

Ekstraktor sygnału audio - połączenie przelotowe - wyodrębnienie dźwięku z sygnału HDMI, który jest przesyłany dalej do odbiornika w niezmienionej formie.

## Extract HDMI audio to S/PDIF, Coaxial and 3.5mm Stereo Audio

### Blueray Player



HDMI Input



HDMI Output



4K UHD TV

S/PDIF Output

Coaxial Output



Amplifier/Speakers

3.5mm Stereo Output



Headsets

ARC - sygnał audio wychodzi ze złącza HDMI ARC telewizora, po konwersji jest przekazywany do wzmacniacza czy na słuchawki.

## HDMI ARC (audio return channel)



### Specyfikacja techniczna urządzenia

- wsparcie HDMI 2.0 / HDCP 1.4
- obsługuje sygnał HDR / HDCP 2.2
- wsparcie rozdzielczości: Ultra HD 2160p@60Hz / 2160p@30Hz / 1080p@30/50/60Hz / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
- wyjście audio: analogowe stereo L/R (minijack) + optyczne S/PDIF (Toslink) + koncentryczne RCA (Coaxial)
- przejściówka z minijack na 2xRCA GN
- trzy tryby pracy: PASS/2.0 CH/5.1 CH
- wsparcie dla standardów DTS Digital, Dolby Digital, DTS-HD, Dolby True HD
- wsparcie funkcji ARC (Audio Return Channel)
- maksymalne długości przewodów: do wejścia HDMI do 15m, od wyjścia HDMI do 20m (AWG26)
- solidna metalowa obudowa
- pobór prądu: max 500mA
- kabel zasilający USB w zestawie
- wymiary: 70,5×80,5×21mm
- waga: 130g

W zestawie: urządzenie - ekstraktor audio i kabel zasilający.

### HDMI Audio Extractor

