

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/konwerter-componentaudio-do-hdmi-p-8541.html>

## Konwerter Component+Audio do HDMI



Cena	<b>159,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>ma100609</b>
Kod producenta	<b>B0088HO1UC</b>

### Opis produktu

#### Przetwornik sygnału Analog Component Video YPbPr + Audio L/R do telewizora/projektora/monitora z wejściem HDMI

Konwerter **analogowego sygnału komponentowego** YPbPr wraz z **analogowym sygnałem audio stereo** do **HDMI** pozwala na podłączenie starszych urządzeń takich jak odtwarzacz DVD, kino domowe, konsole PS2, PS3, Xbox360, Set Top Box, do nowoczesnego odbiornika HD.



Konwerter służy do podłączenia urządzeń z **komponentowym wyjściem wizji YPbPr** (odtwarzaczy DVD, dekodery, starszych konsol do gier itp.) do telewizorów HDMI. Adapter konwertuje także analogowy sygnał audio stereo i przesyła go wraz z sygnałem HDMI do odbiornika. Posiada 5 wejść typu RCA - 3 do komponentowego sygnału wizji i 2 dla fonii stereo.

Dzięki konwerterowi sygnału komponentowego i dźwięku do HDMI możliwe jest proste podłączenie starszych urządzeń do dowolnego odbiornika ze złączem HDMI i stworzenie w pełni cyfrowego systemu audiowizualnego.



Analogowe złącze komponentowe YPbPr zapewnia uzyskanie dużo lepszej jakości obrazu w porównaniu do wyjścia kompozytowego (Composite Video/CVBS) - z takiego źródła korzystają popularne konwertery AV2HDMI. Poza tym w przeciwieństwie do niego umożliwia przesyłanie obrazu wysokiej rozdzielczości (HD).

Konwerter współpracuje m.in. z:

- konsole Xbox 360, PS2, Nintendo Wii, NTL wyposażone w kabel wyjściowy component
- odtwarzacze DVD, kina domowe, tunery satelitarne, dekodery STB z wyjściem component

Konwerter działa tylko w jednym kierunku - zamienia analogowy sygnał Component Video oraz Audio na cyfrowy sygnał HDMI.

## Cechy i funkcje konwertera

- pozwala na podłączenie źródeł sygnału YPbPr HDTV do telewizorów HDMI
- dodaje sygnał audio do sygnału wideo i przesyła obraz i dźwięk w trybie HDMI
- obsługa HDTV/YPbPr
- obsługa przepustowości 165MHz/1,65Gbps na kanał (6,75Gbps na wszystkie kanały)
- obsługa barw o głębi 8 bitów na kanał (24 bity na wszystkie kanały)
- obsługa analogowego dźwięku stereo



## Specyfikacja techniczna

- obsługa rozdzielczości wejściowych: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i i 1080p
- obsługa rozdzielczości wyjściowych: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i i 1080p

- wzmacnienie pasma HDMI: 1,65 Gbps
- wzmacnienie pasma VGA: 350 Mhz
- napięcie wejściowego sygnału wideo: 1,2V
- napięcie wejściowego sygnału DDC: 5V
- złącze HDMI: typ A (19 pin) żeńskie
- złącze wideo: 3 x RCA (Cinch) Component
- złącze audio: analogowe 2 x RCA (Cinch) L/R
- zasilacz sieciowy w zestawie

Gwarancja 24 miesiące

