



Ekstraktor audio HDMI HDR AE03

Cena	159,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	hdmiae03
Kod producenta	HDCEXTR3
Producent	Spacetronek

Opis produktu

Konwerter HDMI na HDMI + Audio (R/L+SPDIF) z obsługą HDMI 2.0, HDCP 2.2 HDR YUV 4:4:4

Prezentowany ekstraktor audio umożliwia wyodrębnienie dźwięku ze strumienia HDMI. Standardowo włącza się go pomiędzy źródło sygnału HDMI (dekoder, konsolę, DVD, Blu-ray, komputer itp.) a odbiornik - telewizor lub projektor z wejściem HDMI.

Wyodrębniony sygnał audio można podłączyć do wzmacniacza, amplitunera, kina domowego, soundbar'a lub innego tego typu urządzenia.

Jest to szczególnie przydatne w przypadku gdy telewizor nie posiada wyjścia audio.

Ekstraktor posiada złącza audio zarówno w standardzie cyfrowym SPDIF (złącze Toslink) oraz analogowe stereo L/R (wyjście minijack 3,5mm oraz Cinch.RCA).

Dodatkową funkcją jest wzmocnienie sygnału HDMI, dzięki czemu możemy wydłużyć maksymalny zasięg kabli HDMI.



Cechy i funkcje ekstraktora

- Zgodny z HDMI2.0, HDCP2.2
- Obsługa rozdzielczości Full HD 1080P, Full 3D, 4Kx2K przy 60 Hz, YUV 4: 4: 4 HDR
- Wejście i wyjście HDMI
- Wyjście audio analogowego: 3,5 minijack, 2xRCA
- Wyjście audio cyfrowego: złącze optyczne typu Toslink
- Obsługa funkcji ARC - zwrotnego kanału audio
- Regeneracja sygnału HDMI
- Obsługa Dolby Digital AC3, DTS, LPCM i innych cyfrowych formatów audio, obsługa dźwięku wielokanałowego 5.1
- Obsługa przełączania między 3 trybami odczytu EDID audio (2CH / 5.1CH / PASS)
- Prosta instalacja Plug&Play
- Zasilanie DC5V / 1A (zasilacz sieciowy w zestawie)

HDMI Audio Extractor



