

Switch HDMI 4x1 HDR + ekstraktor AES04



Cena	199,90 zł
Dostępność	Trwale niedostępny
Numer katalogowy	hdmiae04
Producent	Spacetronik

Opis produktu

Switch HDMI 2.0 4 do 1 HDR z wyodrębnieniem sygnału audio

Przełącznik (ang. switch) lub inaczej sumator HDMI 4x1 pozwala na podłączenie od jednego do czterech źródeł HDMI do jednego wejścia HDMI w telewizorze, monitorze lub projektorze. Wybór aktywnego wejścia odbywa się za pomocą przycisków na urządzeniu lub pilota. Przełączanie może być również automatyczne - sumator przełącza się na wejście sygnału, które w danym momencie jest aktywne.

Przełącznik HDMI oferuje pełną obsługę 4K 2160p przy 60Hz, jest zgodny z HDR YUV 4:4:4. Urządzenie pełni również funkcję wzmacniacza HDMI - umożliwia zastosowanie dłuższych kabli HDMI na wejściu i wyjściu.

Drugą funkcją przełącznika jest wyodrębnianie sygnału audio ze strumienia HDMI i konwertowanie go na wyjścia cyfrowe S/PDIF oraz analogowe stereo L/R. Ekstraktor obsługuje również dźwięk wielokanałowy 5.1 i 7.1 (tylko do wyjścia cyfrowego S/PDIF) oraz funkcję ARC (Audio Return Channel).



Cechy i funkcje przełącznika z ekstraktorem audio

- Zgodny z HDMI 2.0 oraz HDCP 2.2
- Obsługuje 4 wejścia sygnału HDMI, jedno wyjście HDMI i synchronicznie oddziela sygnał audio
- Obsługa optycznego cyfrowego wyjścia audio SPDIF i analogowego wyjścia audio 1 L / R stereo
- Obsługa rozdzielczości HDMI do 4K 2160p / 60fs, obsługa 3D
- Obsługa Dolby Digital AC3, DTS, LPCM i innych cyfrowych formatów audio, obsługujących 5.1
- Obsługa przełączania między 4 trybami odczytu EDID audio (2CH / 5.1CH / 7.1CH / PASS)
- Obsługuje ARC wyjście dźwięku z HDMI wejściowego lub wyjściowego
- Obsługa pilota na podczerwień
- Obsługa automatycznego przełączania
- Prosta instalacja Plug&Play
- Zasilanie: 5 V / 1A
- Wymiary: 16 x 7 x 2cm



Zawartość zestawu:

- sumator hdmi
- zasilacz sieciowy 5V
- pilot





HDMI 4x1 Switcher with Audio Extractor

Support SPDIF +L/R 4K/60Hz YUV 4:4:4 HDR



Introduction

This HDMI 4 input and 1 output audio splitter can help you connect the source device to a display device. At the same time, you can also separate the digital audio from the HDMI signal through the SPDIF output, or convert it through the internal audio DAC, 2-Channel stereo analog audio to power system. Support Dolby Digital AC-3, DTS, LPCM and other digital audio format output, with DVD player, Blu-ray player, network player, set-top box, PS2, PS3, Xbox360. The HDMI high-definition output of many entertainment devices such as PCs is locked. This product can be used in places where noise, transmission distance and safety are limited, data center control, information distribution, conference room presentations, and digital environments and corporate training venues.



HDMI 2.0 Audio Extractor

HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE 4K/60Hz YUV4:4:4 HDR

