

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

BLUSTREAM



Nazwa **BLUSTREAM BLUARC HDMI Bluetooth
Audio Extractor & Embedder**

Cena **2 920,00 zł**

Producent **BLUSTREAM**

OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

Blustream BLUARC to wieloformatowe urządzenie przełączające audio przeznaczone do osadzania lub usuwania oraz kierowania dźwięku pomiędzy różnymi źródłami dźwięku i urządzeniami ujścia, w których dystrybuowane jest wideo HDMI.

Ten wielowejściowy przełącznik audio obsługuje wbudowany dźwięk HDMI, zewnętrzny analogowy dźwięk L/R, optyczny dźwięk cyfrowy, dźwięk Bluetooth i wejścia audio HDMI ARC, rozprowadzane do różnych urządzeń audio przez Bluetooth, wyjście HDMI, tylko dźwięk HDMI, HDMI ARC (tj. soundbar), cyfrowe optyczne audio i analogowe wyjścia audio L/R.

Wiele opcji routingu audio sprawia, że BLUARC nadaje się zarówno do zastosowań domowych, jak i komercyjnych, gdzie wymagana jest łączność Bluetooth.

Kluczowe cechy• Obsługuje transmisję HDMI2.0b 18 Gb/s 4K UHD 60 Hz 4:4:4, w tym HDR• Obsługuje wszystkie standardowe rozdzielczości wideo, w tym VGA-WUXGA i 480i-4K• Obsługuje transmisję wszystkich znanych formatów audio HDMI, w tym Dolby Atmos, Dolby Transmisja TrueHD, Dolby Digital Plus i DTS-HD Master Audio• Przełączanie dźwięku HDMI na dźwięk Bluetooth (2 kanały PCM), wyjście HDMI, wyjście tylko audio HDMI, wyjście HDMI soundbar, analogowe audio L/R (2 kanały PCM) i optyczne wyjścia cyfrowe jednocześnie (do LPCM/Dolby/DTS 5.1 ch)• HDMI ARC (Audio Return Channel) do audio Bluetooth (2ch PCM), wyjście tylko audio HDMI, wyjście HDMI soundbara, analogowe audio L/R (2ch PCM) i optyczne wyjścia cyfrowe jednocześnie (do LPCM/Dolby/DTS 5.1 ch)• Osadzanie analogowego L/R i optycznego dźwięku cyfrowego• Odsadzanie analogowego L/R i optycznego cyfrowego dźwięku• Wyjście Bluetooth 5.0 i obsługa wyjścia L/R z regulacją głośności• Obsługa specyfikacji Bluetooth 5.0 SBC/MP3/AAC/APT-X /APTX-LL/APTX-HD, 44,1 K-48 KHz 16/24 Bit, tylko 2 kanały• Sterowanie przez panel przedni, IR, RS-232, TCP/IP, Web-GUI, GPIO i CEC• Dostarczany z odbiornikiem podczerwieni Blustream 5 V• Sterowniki innych firm dostępne dla wszystkich głównych marek systemów sterowania• Zgodność z

HDCP2.3 z zaawansowanym zarządzaniem EDID