

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/konwerter-audio-digital-analog-51-p-8402.html>



Konwerter audio Digital-Analog z dekodерem 5.1

Cena	159,90 zł
Cena poprzednia	169,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	adac2051
Producent	Prozor

Opis produktu

Konwerter audio SPDIF na sygnał analogowy stereo, obsługa sygnału cyfrowego PCM 2.0 i 5.1 Dolby / DTS

Konwerter służy do podłączenia urządzeń posiadających jedynie cyfrowe wyjście audio (optyczne Toslink lub Coaxial) do odbiornika (np. wzmacniacza) posiadającego jedynie analogowe wejście stereo. Cechą szczególną jest wbudowany dekodер dla sygnałów wielokanałowego dźwięku 5.1 typu Dolby Digital lub DTS. Urządzenie obsługuje również zwykły sygnał PCM.

Konwerter Digital-Analog z dekodерem 5.1 sprawdzi się w przypadku konieczności podłączenia nowych urządzeń wyposażonych w złącze dźwięku optyczne lub koaksjalne, np. konsol PS3, PS4, PS5, Xbox, odtwarzaczy DVD, dekodерów telewizyjnych itp. do starszych wzmacniaczy lub głośników z wejściem analogowym.





Cechy i funkcje

- Konwerter cyfrowego dźwięku SPDIF Optical / Coaxial do analogowego sygnału Stereo L/R (złącza RCA / Cinch)
- Przetwornik D/A z wbudowanym dekodery dźwięku wielokanałowego 5.1 Dolby, DTS, Dolby AC-3.
- Zasilanie ze złącza USB - przewód zasilający w komplecie
- Przewód optyczny Toslink 1m w zestawie
- Wyjście audio stereo na złączach RCA i mini jack 3,5mm
- Kompaktowe rozmiary
- Obsługuje wszystkie popularne cyfrowe formaty audio SPDIF, w tym PCM 32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz, Dolby Digital 5.1 i DTS oraz 24-bitowy strumień bitowy SPDIF dla lewego i prawego kanału.
- Nie obsługuje DTS 7.1 i Dolby 7.1
- Przełącznik wejść: Coaxial / Optical

Specyfikacja techniczna:

- złącza wejściowe: Coaxial RCA dla kabla koncentrycznego, TOSLINK dla kabla optycznego
- złącza wyjściowe: 2xRCA (Cinch) L/R + mini jack 3,5mm stereo (sygnał liniowy)
- zasilanie: 5V/500mA - kabel zasilający USB w zestawie
- wymiary: 60 x 55 x 21 mm
- waga: 45g



