

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ada-ha-zewnetrzna-karta-dzwiekowa-usb-a-32bit-dac-384khz-3-5mm-f-zlacze-p-392178.html>

BRAK
ZDJĘCIA



ADA-HA Zewnętrzna karta dźwiękowa USB-A 32bit DAC, 384kHz, 3.5mm (F) złącze

Cena brutto	45,99 zł
Cena netto	37,39 zł
Numer katalogowy	AKAXNAAADAHA001
Kod producenta	ADA-HA
Kod EAN	8595247909817
Złącza (karty dźwiękowe)	1x 3,5mm minijack Mikrofon
Liczba kanałów audio	2.1
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Waga	8
Akcesoria w zestawie	Adapter audio USB-A Zapakowane w opakowanie foliowe z otworem do zawieszenia
Wymiary	25 x 7 mm
Interfejs	USB
Pozostałe parametry	Wyjście audio: 2-kanałowe analogowe wyjście 32-bitowe (3.5 mm TRRS stereo jack) wyjście stereo dla słuchawek lub aktywnych głośników Wejście audio: analogowe wejście 16-bitowe (3.5 mm jack) wejście mikrofonowe oraz wejście do nagrywania sygnału analogowego
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Wzmacniacz słuchawkowy	32
Próbkowanie	32
Częstotliwość próbkowanie (liczba)	384

Opis produktu

AXAGON ADA-HA Hi-Res DAC AUDIO ADAPTER jest praktycznym dodatkiem do laptopa lub komputera stacjonarnego z portem USB-A, który zapewnia lepszą jakość dźwięku niż wbudowane złącze audio. Adapter działa jako zewnętrzna karta dźwiękowa USB z przetwornikiem DAC obsługującym Hi-Res Audio z próbkowaniem do 384 kHz / 32 bitów, co zapewnia czysty i szczegółowy dźwięk.

Ten adapter jest idealnym rozwiązaniem dla laptopów wyposażonych w złącze słuchawkowe o przeciętnej jakości dźwięku lub dla urządzeń, w których karta dźwiękowa nie występuje lub nie działa. Zintegrowany przetwornik USB DAC poprawia jakość dźwięku podczas słuchania muzyki, oglądania filmów oraz podczas rozmów online.

Ta zewnętrzna karta dźwiękowa nadaje się do odtwarzania bezstratnych formatów audio, takich jak DSD, FLAC, WMA, WAV, APE, AAC lub ALAC. Maksymalną jakość dźwięku wykorzystasz również podczas słuchania muzyki na platformach streamingowych, takich jak Spotify, Apple Music, YouTube Music lub Amazon Music Unlimited. Adapter można również wykorzystać podczas oglądania serwisów streamingowych, takich jak Netflix, Disney+, HBO Max, Amazon Prime lub Apple TV+.

Sprawdzi się również jako zamiennik niesprawnej oryginalnej karty dźwiękowej w laptopie i rozszerzy komputer o wyjście słuchawkowe oraz wejście mikrofonowe. Można w ten sposób łatwo podłączyć słuchawki, zestaw słuchawkowy lub aktywne głośniki i wykorzystać go również do usług komunikacyjnych, takich jak WhatsApp, Messenger, FaceTime, Zoom, MS Teams, Google Meet lub Discord.

Do podłączenia słuchawek służy stereofoniczne złącze jack 3.5 mm 4-pinowe TRRS z automatycznym wykrywaniem standardów CTIA lub OMTP. Wytrzymałość kabla o długości 10 cm zapewnia odporne nylonowe oplotenie.

Instalacja jest bardzo prosta dzięki Plug and Play, więc nie jest konieczna instalacja żadnych sterowników. Adapter obsługuje również Hot Plug, dzięki czemu można go podłączyć również podczas pracy.

Ustawienia karty dźwiękowej w Windows umożliwiają:

- ustawienie głośności i balansu głośników
- ustawienie odsłuchu mikrofonu
- rozszerzone właściwości głośników: wirtualny dźwięk przestrzenny
- ustawienie częstotliwości próbkowania i głębi bitowej dla odtwarzania