



## Zewnętrzna karta dźwiękowa ADA-71, Soundbox USB real 7.1 audio adapter, SPDIF in/out

Indeks: 212372 Producent: AXAGON Kod producenta: ADA-71

Cena: **132.91 zł**

### Opis

## Zewnętrzna karta dźwiękowa ADA-71, Soundbox USB real 7.1 audio adapter, SPDIF in/out

Producent: AXAGON

### Właściwości

- Opis Pełnowartościowy dźwięk przestrzenny na jakimkolwiek komputerze dzięki zewnętrznej karcie dźwiękowej USB AXAGON SOUNDbox. 8-kanałowy adapter USB audio ADA-71 umożliwi przyłączyć tak system głośników z dźwiękiem przestrzennym 7.1, 5.1 lub 4.0-kanałowym, jak i głośniki stereo 2.1 lub 2.0. Wyjątkowo bogate wyposażenie z wieloma możliwościami. Normalne wyjście słuchawkowe 3.5 mm jest uzupełnione o wyposażenie ponadstandardowe w postaci drugiego wyjścia dla słuchawek ze złączem 6.3 mm. Nie będzie też trzeba poszukiwać ewentualnej redukcji. Cztery wyjścia analogowe do przyłączenia aż 8 głośników uzupełniają oba rodzaje wyjścia cyfrowego S/PDIF - optyczny Toslink i współosiowe złącze RCA. Połączenie ze wzmacniaczem będzie dzięki tej karcie całkowicie bezproblemowe. Zadowolili także wsparcie AC3 pass-through. Dwa wejścia 3.5 mm umożliwią przyłączenie mikrofonu stereo. Dalsze wejście analogowe line in umożliwi nagrywanie sygnału analogowego. I wreszcie są tu także oba rodzaje wyjścia cyfrowego S/PDIF - optyczny Toslink i współosiowe złącze RCA do nagrywania sygnału cyfrowego. Przycisk MUTE do wyłączenia mikrofonu. Drugi przycisk MUTE do natychmiastowego ściszenia dźwięku. Dwa przyciski do wygodnego sterowania głośnością. Aplikacja Xear 3D do ustawienia equalizera, głośności nagrywania i odtwarzania, przesunięcie głośników, funkcję karaoke, wybór rodzaju i wielkości środowiska nagłaśnianego lub symulacji dźwięku przestrzennego na dwu głośnikach. Zewnętrzna karta dźwiękowa USB 7.1-kanałowa AXAGON ADA-71 SOUNDbox rozbuduje komputer o dźwięk przestrzenny i wielką ilość wyjść i wejść audio. Interfejs USB 2.0 full speed 12 Mbit/s i kompatybilny USB 1.1. Przyłączenie za pomocą złącza USB 2.0 mini B female. Kabel USB 2.0 USB type A male / USB mini B male długości 1 cm częścią pakietu. Równoczesne nagrywanie i odtwarzanie full-duplex. Prosta instalacja dzięki wsparciu Plug and Play. Możliwość podłączenia urządzenia za biegu dzięki wsparciu Hot Plug. Wspiera SCMS (Serial Copy Management System). Odpowiada specyfikacji IEC60958. Dolby digital audio streaming za pomocą wyjścia cyfrowego S/PDIF. Zasilanie adaptera po magistrali USB (bus power) - nie jest wymagane żadne dalsze zasilanie dodatkowe. Wykorzystano chipset CMedia CM6206.
- Interfejs **USB**
- Chipset
- Technologie
- Złącza (karty dźwiękowe) **1x Wyjście optyczne TOSLINK**
- Złącza (karty dźwiękowe) **1x 6,3mm jack Słuchawki**
- Złącza (karty dźwiękowe) **2x 3,5mm minijack Mikrofon**
- Złącza (karty dźwiękowe) **1x 3,5mm minijack Line In**
- Złącza (karty dźwiękowe) **1x 3,5mm minijack Słuchawki**

- Złącza (karty dźwiękowe) **1x Wejście optyczne TOSLINK**
- Złącza (karty dźwiękowe) **1x Wyjście optyczne SPDIF**
- Złącza (karty dźwiękowe) **1x Wejście optyczne SPDIF**
- Złącza (karty dźwiękowe) **4x RCA**
- Wymagania sprzętowe
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2008**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2016**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11 Pro**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2012**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 8**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 8.1**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10 Pro**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 7**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2003**
- Oprogramowanie **Oprogramowanie Xear 3D umożliwia: ustawienie equalizera (10 equalizer pasmowy, 12 trybów wstępnie ustawionych) ustawienie głośności nagrywania i odtwarzania (możliwość ustawienia głośności poszczególnych głośników +12db aż -96db) ustawienie przemieszczenia głośników (Speaker Shifter) wybór rodzaju i wymiarów środowiska nagłaśnianego (27 efektów - sala koncertowa, klub muzyczny, pokój..., 3 wielkości pomieszczenia odtwarzania) ustawienie funkcji karaoke (pogłos, zmiana tonacji, redukcja wokalu) ustawienie symulacji dźwięku przestrzennego na dwu głośnikach**
- Akcesoria w zestawie **Adapter USB 7.1 audio Kabel USB o długości 1 m Drukowany podręcznik instalacyjny Pakowane w pudełku kartonowym**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **142 x 92.5 x 28.5 mm**
- Waga **158**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>EAN</b>	8595247903037
<b>Model</b>	ADA-71
<b>Rodzaj karty</b>	zewnątrzna
<b>Interfejs</b>	USB
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	1
<b>Kod producenta</b>	8595247903037
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

