



Zewnętrzna karta dźwiękowa MINI ADA-10, USB 2.0, 48kHz/16-bit stereo, wejście USB-A

Indeks: 212371 Producent: AXAGON Kod producenta: ADA-10

Cena: **35.31 zł**

Opis

Zewnętrzna karta dźwiękowa MINI ADA-10, USB 2.0, 48kHz/16-bit stereo, wejście USB-A

Producent: AXAGON

Właściwości

- Opis USB audio adapter AXAGON ADA-10 MINI w prosty i szybki sposób doda komputerowi zewnętrzną kartę dźwiękową USB. Miniaturowa karta dźwiękowa nadaje się zarówno do komputerów stacjonarnych jak i notebooków i umożliwia podłączenie słuchawek, mikrofonów lub zestawów słuchawkowych. do Skype, Zoom, usług MS Teams itp. Służy również jako zastępstwo poszkodowanej oryginalnej karty dźwiękowej w notebooku i zastępuje wyjście słuchawkowe lub wejście mikrofonowe. Z instalacją poradzi sobie każdy - wystarczy podłączyć adapter do portu USB w komputerze, a reszta odbywa się automatycznie. Łatwa instalacja dzięki pełnej obsłudze Plug and Play. Możliwość podłączenia urządzenia za bieżąco dzięki wsparciu Hot Plug. Zgodny ze specyfikacją USB Audio Device Class specification v1.0. Zasilanie adaptera po magistrali USB (bus power) - nie jest wymagane żadne dalsze zasilanie dodatkowe. zielona dioda LED wskazująca przyłączenie do portu USB komputera (świeci trwale) oraz transmisję danych (migotanie). Ustawienie karty dźwiękowej w Windows umożliwia: ustawienie głośności i balansu głośników, rozszerzone właściwości głośników: Wzmocnienie basów, Wirtualny dźwięk przestrzenny, Korekta w zależności od pomieszczenia, Wyrównanie głośności, ustawienie częstotliwości próbkowania i głębokości bitowej do odtwarzania i zapisu, ustawienie automatycznego poziomu wzmocnienia dla mikrofonu (Automatic Gain Control), ustawienie ręcznego poziomu wzmocnienia dla mikrofonu. Wspierane OS: MS Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11 i nowsze, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 / 2019 i nowsze (wspierane wszystkie wersje OS Windows 32- i 64-bitowe), Mac OS X 10.4.x i wyższe, Linux z jądrem 2.6.x i wyższym. UWAGA: Sterowniki są dołączone do obsługiwanych systemów operacyjnych i są instalowane automatycznie. Żadne inne sterowniki nie muszą być instalowane i nie są dostępne. Kompatybilny z wszystkimi programami telefonii internetowej wykorzystującymi kartę dźwiękową.
- Interfejs **USB**
- Chipset
- Technologie
- Złącza (karty dźwiękowe) 1x 3,5mm minijack Słuchawki
- Złącza (karty dźwiękowe) 1x 3,5mm minijack Mikrofon
- Wymagania sprzętowe Wspierane OS: MS Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11 i nowsze, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 / 2019 i nowsze (wspierane wszystkie wersje OS Windows 32- i 64-bitowe), Mac OS X 10.4.x i wyższe, Linux z jądrem 2.6.x i wyższym. UWAGA: Sterowniki są dołączone do obsługiwanych systemów operacyjnych i są instalowane automatycznie. Żadne inne sterowniki nie muszą być instalowane i nie są dostępne. Kompatybilny z wszystkimi programami telefonii internetowej wykorzystującymi kartę dźwiękową.
- Obsługiwane systemy operacyjne Linux

- Obsługiwane systemy operacyjne **Mac OS**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows XP**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2003**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Vista**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2008**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 7**
- 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 Server 2016**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2019**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows Server 2022**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**
- Oprogramowanie
- Akcesoria w zestawie **Audio adapter Podręcznik wielojęzyczny Pakowane w pudełku kartonowym z otworem do zawieszenia**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **39 x 24 x 12 mm**
- Waga **8**
- Pozostałe parametry **Wejście: 1x USB 2.0 Full Speed USB port, wstecznie kompatybilne z USB 1.1. Złącza USB typu A male (męski). Wyjście audio: 2kanałowe 16bitowe wyjście analogowe (3.5 mm stereo jack): stereo wyjście na słuchawki czy też głośniki aktywne. Wejście audio: 1kanałowe 16bitowe wejście analogowe (3.5 mm stereo jack): mono wejście mikrofonowe. Częstotliwość próbkowania, rozdzielczość i szum przetwornika wyjściowego (DAC): analog - 44.1 / 48 kHz @ 16 bit do odtwarzania. odstęp sygnału / szum (Output SNR) 93dB, zniekształcenie harmoniczne (Output THD+N) -70dB. Częstotliwość próbkowania, rozdzielczość i szum przetwornika wejściowego (ADC): analog - 44.1 / 48 kHz @ 16 bit do zapisu, idstęp sygnału / szum (Input SNR) 83dB, zniekształcenie harmoniczne (Input THD+N) -76dB.**

Parametry

EAN	8595247902276
Model	ADA-10
Rodzaj karty	zewnętrzna
Interfejs	USB
Kod producenta	ADA-10
Stan	Nowy

Zdjęcia

