

EMMERSON^{T.M.}

DAC 02

KONWERTER CYFROWEGO SYGNAŁU AUDIO
TOSLINK OPTICAL DIGITAL / COAXIAL DIGITAL
NA ANALOGOWY SYGNAŁ AUDIO L / R 2RCA (2Cinch)



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za wybór cyfrowo- analogowego konwertera audio DAC 02 marki Emmerson™.

Konwerter DAC 02 umożliwia połączenie urządzeń z cyfrowym wyjściem audio typu Toslink Optical lub Coaxial digital audio (np. LED TV, DVD, Blu-ray itp.)

z analogowym urządzeniem audio z wejściem 2 RCA (2 Cinch) stereo (np. wzmacniacz, amplituner, wieża Hi Fi, itp.)

Przed rozpoczęciem połączenia należy upewnić się, że oba urządzenia które mają zostać połączone, mają wyłączone zasilanie.

Do wykonania połączeń niezbędne będą odpowiednie do łączonych urządzeń kable połączeniowe które nie znajdują się w zestawie konwertera i należy je dokupić osobno, odpowiednie do posiadanych urządzeń audio (przewód optyczny Toslink lub przewód 1RCA Coaxial Digital Audio oraz przewody analogowe audio 2 RCA - 2 RCA).

1. Podłączyć urządzenie z cyfrowym optycznym wyjściem audio typu Toslink do gniazda wejściowego Toslink

konwertera lub urządzenie z cyfrowym wyjściem audio typu 1RCA Coaxial Digital Audio do gniazda wejściowego 1 RCA Coaxial konwertera.

2. Podłączyć urządzenie z analogowym wejściem audio typu 2 RCA (2Cinch) L/R do gniazd wyjściowych 2 RCA L/R konwertera.

3. Podłączyć przewód zasilacza sieciowego do gniazda zasilania konwertera 5VDC, następnie podłączyć zasilacz do gniazda zasilania sieciowego 240VAC.

UWAGA: jeżeli do wejść konwertera są podłączone jednocześnie dwa urządzenia audio, do gniazda Toslink Digital oraz Coaxial Digital, konwerter wybierze automatycznie priorytet dla sygnału z wejścia Toslink.

W zależności od wersji niektóre kable połączeniowe mogą być dołączone do zestawu konwertera.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wejście audio: cyfrowy optyczny sygnał audio Toslink Digital Audio,
cyfrowy sygnał audio Coaxial Digital Audio (1RCA)

Wyjście audio: analogowy sygnał audio L/R 2RCA (2Chinch)

Sampling Rate: 32,44,1,48, 96 kHz

Wskaźnik włączenia zasilania: dioda LED

Zasilanie: 5V2A

Pobór mocy: 0,5W (maximum)

UWAGA: Całkowite odłączenie zasilania urządzenia następuje po odłączeniu zasilacza od gniazda zasilania sieciowego.

W celu oszczędności energii elektrycznej, po zakończeniu użytkowania urządzenia należy całkowicie odłączyć zasilacz od gniazda zasilania sieciowego.

Urządzenie w stanie czuwania pobiera nieznaczną ilość energii elektrycznej.

PRODUKT MOŻE RÓŻNIĆ SIĘ OD ZDJĘCIA PRZEDSTAWIONEGO NA OPAKOWANIU.

Wygląd i wyposażenie urządzenia mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i mogą różnić się od informacji podanych w instrukcji.

W produkcji mogą zostać wprowadzone zmiany techniczne bez uprzedzenia.

Jest to spowodowane ciągłym ulepszaniem produktu i dbałością o atrakcyjny wygląd.

Informacje zawarte w instrukcji obsługi dotyczące działania produktu, zestawu dołączonych akcesoriów oraz funkcji i parametrów technicznych urządzenia mogą zawierać niezamierzone błędy i pomyłki.

W takim przypadku dokładnych prawidłowych informacji o produkcie udziela serwis. Aktualna instrukcja obsługi jest również dostępna na naszej stronie internetowej www.emmerson.com.pl

UWAGA: RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM, NIE OTWIERAĆ !

W celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem nie otwierać, nie rozbierać urządzenia. Wewnątrz urządzenia nie znajdują się żadne elementy przeznaczone do dostępu dla użytkownika. Wszelkie naprawy należy zlecić wyspecjalizowanemu serwisowi urządzeń elektrycznych i elektronicznych.



UWAGA: wewnątrz urządzenia występuje niebezpieczne napięcie.



UWAGA: urządzenie jest objęte ważnymi zaleceniami bezpieczeństwa.

WAŻNE : WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA.

- używać tylko w umiarkowanych strefach klimatycznych.
- tabliczka znamionowa znajduje się na tylnej obudowie urządzenia.
- upewnić się że wokół urządzenia jest min. 5 cm wolnej przestrzeni w celu wentylacji.
- upewnić się że otwory wentylacyjne nie są zasłonięte przedmiotami takimi jak gazety, serwetki, obrusy, firanki, zasłony, etc.
- nie ustawiać na urządzeniu źródeł otwartego ognia, jak zapalona świeczka.
- nie narażać urządzenia na zalanie ani opryskanie wodą ani inną cieczą,
- nie ustawiać na urządzeniu obiektów wypełnionych cieczami, jak wazon, szklanki, naczynia.
- nie wrzucać baterii do ognia! Przestrzegać wymagań ochrony środowiska przy utylizacji baterii.
- baterie nie mogą być wystawione na działanie źródeł wysokiej temperatury, jak silne promieniowanie słoneczne, ogień, lub podobne.
- Wtyczka przewodu zasilania sieciowego jest używana w celu całkowitego wyłączenia urządzenia i odłączenia zasilania, musi być łatwo dostępna. Aby całkowicie odłączyć urządzenie od zasilania, wtyczka zasilania sieciowego musi być całkowicie odłączona od gniazda zasilania sieciowego. Gniazdo zasilania sieciowego nie może być w żaden sposób zasłonięte, musi być łatwo dostępne w celu odłączenia zasilania.



ZABRANIA SIĘ WYRZUCANIA ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO WRAZ Z INNYMI NIESORTOWALNYMI ODPADAMI KOMUNALNYMI

Zgodnie z Dyrektywą 2002/98/EC Unii Europejskiej zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie może być wyrzucany wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego oraz istnieje obowiązek przekazania go organizacji lub innemu podmiotowi, który zajmuje się gromadzeniem i przetwarzaniem zużytych sprzętów elektrycznych i elektronicznych.

W celu właściwej utylizacji szkodliwych substancji oraz ich przetworzenia, użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytego produktu w punkcie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W tym celu należy zwrócić się do władz lokalnych, jednostek oczyszczania miasta lub sprzedawcy detalicznego. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

EMMERSON

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

ul. Zaciszna 6, 63-200 Jarocin POLAND

www.emmerson.com.pl

e-mail: poczta@emmerson.com.pl

Producent zastrzega możliwość wprowadzenia zmian w specyfikacji produktu bez uprzedzenia.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr EMM 115 / 06 / 2018

EMMERSON Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.K.

UL. ZACISZNA 6

63-200 JAROCIN

niniejszym deklaruje, że następujący produkt :

DAC 02

jest zgodny z postanowieniami dyrektyw:

2014/30/EU

zastosowano normy zharmonizowane (Test Standards):

EN 55032: 2015

EN 55024: 2010+A1: 2015

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-303: 2013

Wymienione produkty na podstawie niniejszej Deklaracji są przeznaczone do użytkowania na terenie Polski.

Jarocin, ul. Zaciszna 6, dnia 04.06.2018

Dwie ostatnie cyfry roku oznaczenia CE: 18

OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI

1. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące licząc od daty sprzedaży podanej na dowodzie zakupu. Usterki lub wady towaru ujawnione w tym okresie będą usuwane bezpłatnie zgodnie z warunkami gwarancji. W przypadku wymiany sprzętu na nowy okres gwarancji biegnie na nowo licząc od daty wymiany produktu przez Serwis Emmerson.
2. Gwarancja jest ważna wyłącznie na terytorium kraju, w którym zakupiono produkt.
3. Za normy działania produktu uznaje się normy producenta.
4. W ramach udzielonej gwarancji Serwis Emmerson zobowiązuje się do nieodpłatnej naprawy, wymiany wadliwego sprzętu, lub w uzasadnionych przypadkach braku możliwości naprawy, zwrotu gotówki za zakupiony produkt w terminie nie przekraczającym 21 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia sprzętu przez Serwis Emmerson. W uzasadnionych przypadkach (np. skomplikowana naprawa, konieczność sprowadzenia części zamiennej) termin rozpatrzenia reklamacji i naprawy gwarancyjnej może ulec przedłużeniu.
5. Producent ogranicza swoje obowiązki gwarancyjne do naprawy lub wymiany reklamowanego sprzętu, o czym decyduje wyłącznie Serwis Emmerson. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia innych przedmiotów lub/i urządzeń natury rzeczywistej oraz wirtualnej. Ponadto wyklucza się wszelkie roszczenia wynikające z niepełnej użyteczności produktów, pokrycia strat lub utraconych zysków w związku z uszkodzeniem, awarią sprzętu oraz wszystkie inne zakresy odpowiedzialności.

6. Zgłoszenie reklamacji powinno nastąpić niezwłocznie po wykryciu wady. Reklamację produktu należy złożyć w miejscu zakupu lub przesłać reklamowany produkt bezpośrednio do Serwisu Emerson celem rozpatrzenia zgłoszenia reklamacyjnego. Koszt dostarczenia produktu do serwisu pokrywa Kupujący. W przypadku wysłania reklamowanego produktu do Serwisu Emerson, produkt powinien być spakowany w oryginalne opakowanie o ile Kupujący je posiada, lub zapakowany w sposób zapewniający bezpieczną przesyłkę sprzętu. Serwis Emerson nie odpowiada za uszkodzenia sprzętu które nastąpiły podczas transportu do Serwisu.
7. Warunki przyjęcia reklamacji przez Serwis Emerson:
 - dostarczenie sprzętu w stanie kompletnym
 - dostarczenie ważnej, wypełnionej karty gwarancyjnej (dla produktów sprzedawanych z kartą gwarancyjną) lub potwierdzenia zakupu produktu (paragon fiskalny lub faktura VAT zawierająca datę zakupu, nazwę produktu oraz dane sprzedawcy),
 - dostarczenie czytelnego opisu ujawnionej wady/usterki reklamowanego produktu.
8. Gwarancja traci ważność w przypadku:
 - zakończenia okresu gwarancyjnego,
 - unieważnienia karty gwarancyjnej (dla produktów sprzedawanych z kartą gwarancyjną)
 - naruszenia, uszkodzenia, zerwania plomb gwarancyjnych, jeśli występują
 - zmiany, naruszenia, usunięcia numeru seryjnego urządzenia, jeśli występuje
 - samodzielnego wprowadzenia zmian technicznych produktu lub stwierdzenia jakichkolwiek innych nieautoryzowanych ingerencji w produkt.
9. Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia produktu i jego poszczególnych elementów, uszkodzeń lub nieprawidłowego działania sprzętu wynikającego z niewłaściwego użytkowania, wszelkich uszkodzeń mechanicznych, chemicznych i termicznych obudowy, elementów i podzespołów zewnętrznych i wewnętrznych jak i wywołanymi nimi wad, zalania cieczą lub inną substancją, innych uszkodzeń i wad określonych w warunkach gwarancji.

Przed wysłaniem produktu zalecamy skontaktowanie się z Serwisem i zgłoszenie wszelkich problemów w działaniu sprzętu, stwierdzonej wady / usterki sprzętu lub wszelkich pytań dotyczących użytkowania i działania sprzętu.

SERWIS EMMERSON

ul. Zaciszna 6, 63-200 Jarocin - Polska

tel. (62) 505 45 45 fax. (62) 505 28 27

serwis@emerson.com.pl

Pn. – Pt. 8:00 – 16:00

EMMERSON^{T.M.}

COPYRIGHT © ALL RIGHTS RESERVED - PRAWNIE CHRONIONE / CHRONIONE PRAWEM
AUTORSKIM / by EMMERSON SPJ ZACISZNA 6, 63-200 JAROCIN POLAND.

© COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED - PROPRIETARY / COPYRIGHT

© Copyright Tous droits réservés - BREVET / COPYRIGHT

© Copyright Alle Rechte vorbehalten - EIGENTUMS / URHEBERRECHT

© COPYRIGHT TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS - PROPIETARIO / COPYRIGHT