

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **AUDAC COM104 wzmacniacz**

Cena **1 290,00 zł**

Producent **AUDAC**

OPIS PRODUKTU

AUDAC COM104 Wzmacniacz 40W do systemów rozgłoszeniowych 70 V/100 V

COM104 to niewielki, ale uniwersalny wzmacniacz miksujący do małych i średnich rozgłoszeniowych instalacji nagłośnieniowych w obiektach komercyjnych. Do jego typowych zastosowań należą systemy nagłośnieniowe odtwarzające muzykę w tle w sklepach detalicznych, barach i pubach, restauracjach i budynkach biurowych. Małe rozmiary i prostota konstrukcji pozwala zainstalować go praktycznie w dowolnym miejscu i powierzyć jego obsługę nawet niewykwalifikowanym użytkownikom. Wzmacniacz został zaprojektowany z wykorzystaniem technologii wzmacniaczowej klasy D jako źródło mocy wyjściowej 40 W w instalacjach audio o dystrybucji stałonapięciowej (100 V lub 70 V), ale współpracuje też z instalacjami niskoimpedancyjnymi (4 Ω). Ponieważ czerpie energię z sieci zasilającej za pomocą zasilacza impulsowego, znajduje zastosowanie w różnych krajach i na różnych kontynentach, niezależnie od wartości napięcia w gniazdku. Dzięki stereofonicznemu wejściu liniowemu, wzmacniacz może otrzymywać sygnał audio z szerokiego wachlarza urządzeń źródłowych – w tym odtwarzaczy multimedialnych, tunerów radiowych, odtwarzaczy internetowych i wielu innych. Symetryczne wejście mikrofonowe/liniowe pozwala podłączyć do niego mikrofon pagingowy (do komunikatów głosowych), przy czym może to być mikrofon pojemnościowy korzystający z wbudowanego zasilacza w standardzie Phantom (15 V). Wzmacniacz zawiera również przełącznik sygnału priorytetowego, wyciszający odtwarzaną w tle muzykę w razie potrzeby wygłoszenia komunikatu – lub jego odtworzenia z pliku, gdyż dzięki możliwości obszernej regulacji wzmocnienia (od 0 dB do +50 dB) pozwala on korzystać z odtwarzaczy plików audio z nagraniami głosowymi. COM104 ma wprawdzie konstrukcję zakładającą ustawienie go na blacie roboczym, oferujemy jednak osobno zestaw montażowy (MBS310) przystosowujący ten wzmacniacz do instalacji w szafie sprzętowej o standardowej szerokości wnęć 10,5 lub 19 cali.

Najważniejsze cechy:

- Wzmacniacz ustawiany na blacie, opcjonalnie: możliwość instalacji w połówkowej wnęce szafy

sprzętowej• Złącza wyjściowe 4 Ω , 70 V, 100 V na kostce elektrycznej• Niewielkie rozmiary• Wyjścia: niskoimpedancyjne i stałonapięciowe• Symetryczne wejście liniowe stereo• 1 wejście mikrofonowe• Priorytetowe wejścia audio z obsługą zasilania Phantom• 1 para styków do wyciszania• Lekki wzmacniacz klasy D

Zastosowania:

• Bary i restauracje• Obiekty użyteczności publicznej• Obiekty handlowe• Biura