

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 BASO10/W Subwoofer**

Cena **1 934,00 zł**

Producent **AUDAC**

OPIS PRODUKTU

AUDAC BASO10/W Kompaktowa obudowa zamknięta z 10" głośnikiem niskotonowym, wersja biała. Obudowy BASO to uniwersalne, pasywne obudowy do głośników niskotonowych. W zastosowanej w nich konstrukcji typu bass reflex postawiono na minimalizację rozmiarów przy jednoczesnej maksymalizacji osiągnięć – czyli jakości dźwięku oraz ciśnienia. Obudowy tej serii są wykonane z solidnej sklejki drewnianej i dzięki eleganckiemu wzornictwu wyglądają świetnie w każdym otoczeniu. Model BASO10 został wyposażony w 10" wydajny przetwornik niskotonowy o mocy ciągłej (RMS) 225 W i mocy maksymalnej 450 W. Sekretem takich osiągnięć jest czterowarstwowo nawijana, półtoracalowa cewka przetwornika oraz niezwykle silny, nadmiarowych rozmiarów magnes ferrytowy. W połączeniu z niskostratnym zawieszeniem, taka konstrukcja przetwornika pracuje z wysokowydajną charakterystyką liniową i może pochwalić się ekstremalnie szerokim zakresem częstotliwości. Przemyślany dobór wysokiej klasy materiałów oraz precyzyjne wykonanie układu akustycznego odniosły oczekiwany efekt – powstał produkt dający głębokie i wierne odwzorowanie dźwięków niskich. Wysoką wydajność obudowy i przetwornika wyrażają uzyskane parametry: czułość 96 dB oraz zdolność do wytwarzania ciągłego ciśnienia akustycznego sięgającego nawet 120 dB. Pasma przenoszenia obejmuje częstotliwości od 54 Hz do 1,2 kHz, przy poziomie -10 dB schodząc aż do 38 Hz. Poza tak dobrą akustyką, projektanci wiele czasu poświęcili wszystkim innym aspektom, tworząc głośnik o jak największym spektrum zastosowań. Obudowa ma niewielkie rozmiary, a przy tym solidną wytrzymałość dzięki zastosowaniu 15 mm wysokiej jakości sklejki, elegancko wykończoną strukturalną powłoką zewnętrzną. Dwa złącza zgodne ze specyfikacją SpeakON umieszczono na zagłębionym panelu przyłączeniowym, umożliwiając pociągnięcie

kabli do kolejnych zestawów głośnikowych. Ten zabieg pozwala także przysunąć głośnik do samej ściany lub wręcz ustawić go ściśle w narożniku.

Najważniejsze cechy:

- 2 złącza SpeakOn na zagłębionym panelu przyłączeniowym (możliwość poprowadzenia kabla do kolejnego głośnika)
- Płask i szeroki zakres częstotliwości
- Wysokowydajny przetwornik niskotonowy (woofer) 10"
- Niewielkie rozmiary
- Wysokiej jakości sklejka o grubości 15 mm

Zastosowania:

- Obiekty handlowe
- Kluby, bary, restauracje
- Biura