

AUDAC BASO10/W Subwoofer pasywny 10", wersja biała**1 914,51 zł**

1 556,51 zł netto

OPIS

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.

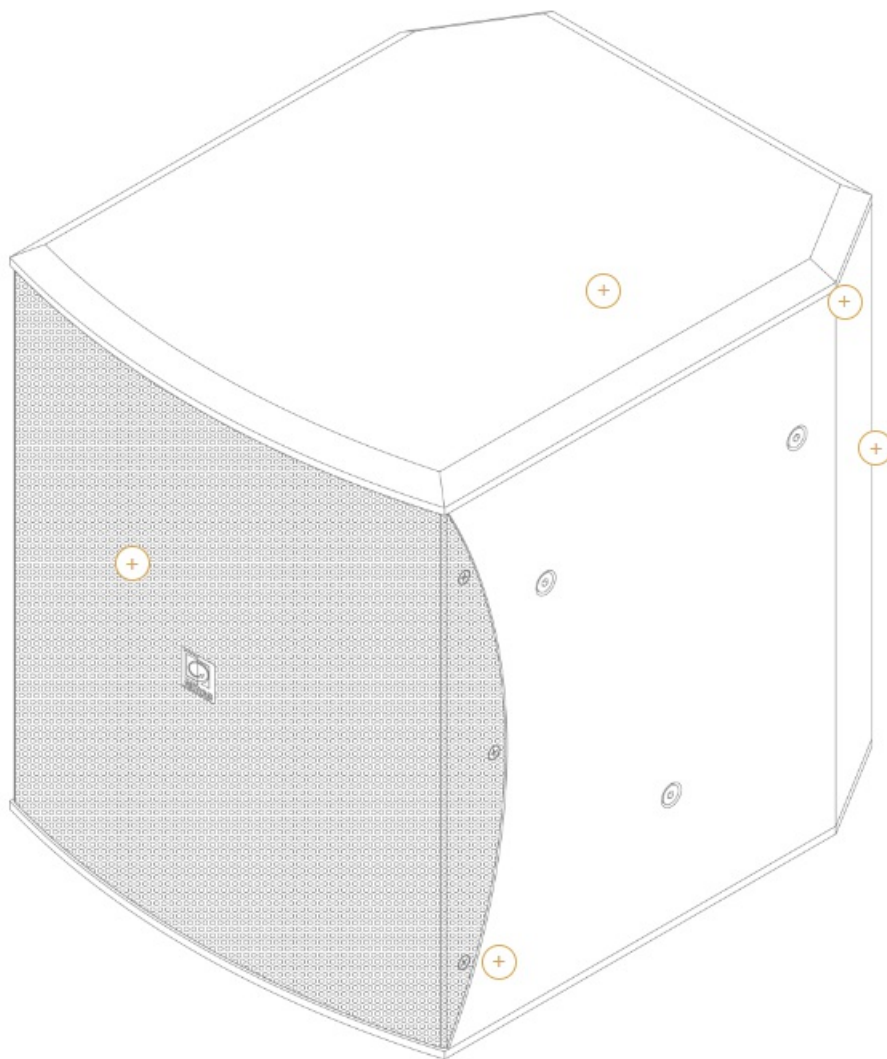
Model **BASO10** został wyposażony w 10 wydajny przetwornik niskotonowy o mocy ciągłej (RMS) 225 W i mocy maksymalnej 450 W. Sekretem takich osiągnięć jest czterowarstwowa nawijana, półtoracalowa cewka przetwornika oraz niezwykle silny, nadmiarowych rozmiarów magnes ferrytowy. W połączeniu z niskostratnym zawieszeniem, taka konstrukcja przetwornika pracuje z wysokowydajną charakterystyką liniową i może pochwalić się ekstremalnie szerokim zakresem częstotliwości.

Przemysłany 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 obejmują 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 wykończonej 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)
- Płaski i szeroki zakres częstotliwości
- Wysokowydajny przetwornik niskotonowy (woofer) 10"
- Niewielkie rozmiary
- Wysokiej jakości sklejka o grubości 15 mm



SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent	Audac
Pasma przenoszenia	52 - 1200 Hz
Impedancja	8 Ω
Moc RMS	225 W
Średnica przetwornika niskotonowego/szerokopasmowe	10 cale
SPL	120 dB
Czułość	96 dB
Wymiary	320*380*380 mm
Waga	10 kg
Materiał	Wysokiej jakości sklejka o grubości 15 mm