

Apart Audio OVO5P-BL Kolumna Głośnikowa Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 213 Kč

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Apart Audio Kolumna Głośnikowa OVO5P

5.25" aktywny zestaw 2 głośników, biały (W) / czarny (BL)

OVO5P to dwudrożny zestaw 2 głośników, z których jeden jest aktywny, drugi pasywny. Zestaw OVO5P łączy świetne brzmienie, doskonałą zrozumiałość mowy oraz wysoki poziom dźwięku, dzięki wydajnemu wzmacniaczowi 2x20W.

Wytrzymała obudowa z wysokogatunkowego tworzywa ABS, która pracuje w systemie bass-reflex, gwarantuje bezproblemową, długą eksploatację, a 5.25" woofer z pokrywanego papieru i 1" jedwabna kopułka wysokotonowa zapewnią wysokiej jakości brzmienie. Zainstalowane regulatory umożliwiają regulację poziomu występowania i oddzielnie niskich oraz wysokich tonów. Złącze typu mini-jack o zwiększonej czułości pozwala na podłączenie laptopa, iPada czy odtwarzacza MP3. OVO5P mają także stereofoniczne złącze cinch/RCA dla transmisji sygnałów niezbalansowanych.

OVO5P został zaprojektowany do wielu zastosowań wewnątrz pomieszczeń, jak sale szkolne, sale wykładowe, sale konferencyjne, pokoje hotelowe i do wszelkich innych zastosowań, gdzie potrzebny jest dobry, stylowy i niedrogi głośnik. Dzięki dostarczanym w zestawie metalowym U-kształtnym uchwytem, możliwy jest szeroki zakres montażu, pod wieloma kątami. Możliwe jest także ustawienie OVO5P na półce, jako głośniki wolnostojące. Dostępne jest także opcjonalne malowanie zestawów w dowolnym kolorze z palety RAL, przy zamówieniu min. 12 szt. (opcja PAINTCAB6).

OVO5P to typowy produkt Apart Audio – bezkompromisowa jakość i brzmienie w korzystnej cenie!

Specyfikacje:

Wysokość

260 mm

Głębokość

180 mm

Szerokość

170 mm

Srednica przetwornika nisko-średniotonowego

5,2"

Średnica przetwornika wysokotonowego

1"

System montażowy

Uchwyt typu „U”

Zasilanie

230 VAC

Moc wzmacniacza (typ dynamiczny)

2 x 20 W @ 8 ohm

Główny materiał konstrukcyjny obudowy

Tworzywo ABS

Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej @8 Ω

2 x 20 W

Max SPL @ 1m

101 dB

Kolor

Biały (W) / Czarny (BL)

SPL 1W/1m

87 dB

Pasma przenoszenia

50 – 20.000 Hz

Materiał maskownicy

Stal

Materiał membrany woofera

Papier powlekany

Kąt rozpraszania przy 1.000Hz w poziomie

180°

Kąt rozpraszania przy 1.000Hz - w pionie

180°

Wartość wskaźnika IP

40

Typ przetwornika

Dwudrożny

Aktywny

Tak

Masa

5.30 kg

Główny materiał konstrukcyjny (obudowa)

Tworzywo ABS