

## Apart Audio OVO5-W Kolumna Głośnikowa Salon Poznań



Cena: 494 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

### Important Properties

### Product Description

## Apart Audio Kolumna Głośnikowa OVO5

5.25" Elegancki zestaw głośnikowy, biały (W) / czarny (BL)

OVO5 to elegancki dwudrożny zestaw głośnikowy, który bez wątpienia oferuje najlepszą relację jakości do ceny. Korzystna cena i wysokiej jakości dźwięk zostały połączone w tym eleganckim, niskoimpedancyjnym głośniku.

Jest znakomitym wyborem zarówno dla instalacji przywoławczych jak i odtwarzania muzyki tła w restauracjach, gabinetach lekarskich czy salach wykładowych. Można je instalować we wszystkich obiektach w dowolnej ilości. Ich nowoczesne i świeże wzornictwo sprawia, że OVO5 harmonizują z każdym wnętrzem.

Wytrzymała obudowa z wysokogatunkowego tworzywa ABS gwarantuje bezproblemową, długą eksploatację, a 5.25" woofer z pokrywanego papieru i 1" jedwabna kopułka wysokotonowa zapewnią wysokiej jakości brzmienie.

OVO5 zawiera system Quick-Fit, który umożliwia łatwy i szybki montaż kabli. Dostarczane w zestawie uchwyty umożliwiają montaż głośników pod różnymi kątami. Możliwe jest także ustawienie OVO5 na półce, jako głośniki wolnostojące. Dostępne jest także opcjonalne malowanie zestawów w dowolnym kolorze z palety RAL, przy zamówieniu min. 12 szt. (opcja PAINTCAB6).

OVO5 to typowy produkt Apart Audio – bezkompromisowa jakość i brzmienie w korzystnej cenie!

### Specyfikacje:

Wysokość

260 mm

Głębokość

180 mm

Szerokość

170 mm

Średnica przetwornika nisko-średniotonowego

5,25"

Średnica przetwornika wysokotonowego

1"

System montażowy

Uchwyt typu „U”

Główny materiał konstrukcyjny obudowy

Tworzywo ABS

Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej @8 Ω

80 W

Max SPL @ 1m

105 dB

Impedancja

8 Ω

SPL 1W/1m

89 dB

Pasma przenoszenia

70 – 20.000 Hz

Materiał maskownicy

Stal

Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych

Tak

Kąt rozpraszania przy 1.000Hz – w poziomie

180°

Kąt rozpraszania przy 1.000Hz - w pionie

180°

Wartość wskaźnika IP

40

Typ przetwornika

2-drożny

Zastosowanie w instalacjach 100 volt

Nie

Masa (kg)

2,45 kg

Główny materiał konstrukcyjny (obudowa)

Tworzywo ABS

Materiał membrany woofera

Papier powlekany

Kolor

