

Goldenear Invisa 600 Głośnik Instalacyjny Ścienny/Sufitowy Salon Poznań



Cena: 1 410 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Important Properties

Product Description

Głośnik Instalacyjny Ścienny/Sufitowy Goldenear Invisa 600

Invisa 600 bazuje na najlepiej sprzedającym się głośniku GoldenEar Technology- Invisie 650.

Głośniki Invisa stanowią doskonały wybór jako głośniki centralne w instalacjach typu multi-room, bądź też jako głośniki tylne lub boczne w instalacjach wielokanałowych. Oparty na przetworniku o średnicy 6.5", Invisa 600, może zagrać nieco głośniej i zapewni bardziej rozciągniętą odpowiedź niskich zakresów częstotliwości, niż oparte na przetworniku o średnicy 5.25" systemy oferowane przez konkurencję.

We wszystkich konstrukcjach Invisa wykorzystano przetwornik wysokotonowy High Velocity Folded Ribbon (HVFR), podobny do przetwornika zastosowanego w nagradzonym głośniku wolnostojącym GoldenEar Triton Two.

W konstrukcji zaimplementowano jednoczęściowe rozwiązanie obejmujące przetwornik, obudowę i kołnierz mocujący, w celu zminimalizowania powierzchni zajmowanej przez całość głośnika.

W solidną, ujednoliconą strukturę obudowy, wykonaną z polimerów powlekanych warstwą marmuru, wbudowano na stałe przetwornik o wysokiej rozdzielczości i szerokim zakresie dyspersji. System wyposażono w złożone, wieloelementowe zwrotnice, aby umożliwić przetwornikom doskonałe dopasowanie i wytworzenie jednorodnego, naturalnego dźwięku o znakomitej jakości.

Model ten zaprojektowano do montażu ściennego i sufitowego. Standardowo, jest on wyposażony w okrągłą, przytwierdzoną magnetycznie osłonę MagneLock™, którą można malować na dowolny kolor. Są również dostępne osłony o kształcie kwadratowym. Osłony całkowicie zakrywają kołnierz montażowy, dzięki czemu można doskonale zamaskować głośnik. Projektanci zwrócili specjalną uwagę na osiągnięcie szerokiego pasma dyspersji dźwięku, które jest niezwykle ważne w przypadku instalacji systemów audio obejmujących dużą powierzchnię. Przetworniki wysokotonowe posiadają opcję ustawienia kierunkowego, która pozwala zoptymalizować działanie głośników, a przełącznik korekcji wysokiego zakresu tonalnego umożliwi precyzyjne dostosowanie do dowolnego otoczenia odsłuchowego.

Dane techniczne:

- Wymiary zewnętrzne: 21,9 cm
- Średnica otworu montażowego: 18,09 cm
- Głębokość: 8,7 cm
- Pasmo przenoszenia: 38 Hz – 22 kHz
- Sprawność: 90 dB

- Impedancja: 8 ohm
- Przetworniki:
 - Przetwornik nisko/średniotonowy o średnicy 6.5" (16,5 cm)
 - Jeden tweeter o średnicy 1" (2,54 cm)
- Zalecana moc wzmacniacza: 10-200 W/na kanał