

Goldenear SuperCenter XL Głośnik Centralny do Kina Domowego Salon Poznań Wrocław



Cena: 6 110 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik Centralny do Kina Domowego Goldenear SuperCenter XL

Modele SuperCenter X, SuperCenter XL oraz SuperCenter XXL, są zapewniającymi znakomitą jakość dźwięku głośnikami centralnymi, przeznaczonymi do użytku w systemach Kina Domowego najwyższej jakości. Zostały one zaprojektowane tak, aby stanowiły uzupełnienie i doskonale dopasowały się do wolnostojących zestawów głośnikowych Triton, jak również monitorów serii Aon – zarówno pod względem dźwiękowym, jak i wizualnym. Ich wyrafinowane przemysłowe wzornictwo jest atrakcyjne i funkcjonalne – minimalizuje ono wymiary głośnika, przy jednoczesnym pogłębieniu jego właściwości akustycznych.

W modelach SCX oraz SCXL wykorzystano podwójny zestaw nowo zaprojektowanych przetworników nisko/średniotonowych, o długiej cewce i wymiarach 5-1/4", które zostały zamontowane w układzie D'Appolito – po obu stronach flagowego, wysokotonowego przetwornika wstęgowego HVFR™. W konstrukcji przetworników nisko/średniotonowych zastosowano odlewane kosze o długich wspornikach, co minimalizuje odbicia wewnętrzne oraz wieloplatkowe korektory fazy, które zmniejszają wzajemne interferencje propagacji fal dźwiękowych.

W górnej części obudowy zamontowane zostały dopasowane pod względem ciśnienia akustycznego, prostokątne, płaskie radiatory niskich częstotliwości, które pogłębiają brzmienie basów, a także wspomagają przetworniki nisko/średniotonowe, zapewniając idealne obciążenie i wytłumienie akustyczne. Wymagane jest jedynie 2,5 cm wolnej przestrzeni nad górną powierzchnią głośników niskotonowych, aby zapewnić prawidłowe ich działanie. W głośniku SCX zastosowano jeden przetwornik niskotonowy o wielkości 7" x 10", a wersja SCXL mieści aż dwa przetworniki o wielkości 6-3/4" x 8".

Pod względem akustycznym, nowe głośniki centralne oferują taki sam, żywotny, detaliczny, gładki, otwarty i oderwany od obudowy charakter dźwięku, z jakiego słyną głośniki satelitarne SuperSat, tyle, że zapewniają one jeszcze większy zakres dynamiki oraz lepszy atak i rozciągnięcie niskich tonów.

Dane techniczne:

- Przetworniki:
 - Dwa przetworniki nisko/średniotonowe, 5-1/4"
 - Dwa prostokątne, płaskie radiatory niskotonowe, 6-3/4" x 8"
 - Przetwornik wysokotonowy High-Velocity Folded Ribbon - HVFR™
- Zalecana Moc Wzmacniacza: 20-250 W
- Sprawność: 91 dB

- Pasmo Przenoszenia: 36 Hz - 35 kHz
- Impedancja: 8 ohm
- Wymiary: 73,66cm (29") W x 14,6cm (5-3/4") H x 27,94cm (11") D
- Waga: 9,52 kg netto