

## Goldenear SuperCenter XL Głośnik Centralny do Kina Domowego Salon Poznań Wrocław



Cena: 36 153 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

## 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 wieloetapowe 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 wytlumienie 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