



Solidus S

Kolumny podłogowe Hi-End

Kolumny Solidus zostały stworzone aby spełnić najwyższe wymagania stawiane wśród audiophile. Grają one pełnym spektrem dźwięku, bogatym w detale oraz niebywałą dynamiką. **Wielki i solidny dźwięk - jednocześnie transparentny oraz miły w odsłuchu.**

Wstęgi Planarowe

Wstęgi planarowe są najbardziej dokładnymi przetwornikami jakie powstały. Cienka folia, którą poruszają neodymowe magnesy, zapewniają niskie zniekształcenia oraz szybkość, której nie dostarczą żadne kopułki lub tradycyjne wstęgi. **Solidus wykorzystuje przetworniki tego samego typu dla średnicy oraz wysokich tonów.** Takie rozwiązanie zapewnia najwyższą jakość dźwięku oraz płynne przejście wysokich tonów, bez zmian w barwie.

3-Drożna Obudowa zamknięta

Całą średnicę gra jeden przetwornik. Dźwięk wychodzący z powierzchni aż 23cm x 7.5cm szerokokopasmowego przetwornika planarowego jest unikatowy. Wraz z tego samego typu tweeter'em, identycznym osadzeniem oraz ukształtowaniem panelu frontowego, **tworzą wspólną całość.**

Aby dźwięk był jeszcze bardziej niezwykły, zdecydowaliśmy zaprojektować obudowę zamkniętą dla sekcji niskotonowej. Bas z obudowy zamkniętej jest zawsze bardziej naturalny oraz różnorodny niż typowe rozwiązania BR.

Solidus wykorzystuje Scan-speak Revelator 13" z podwójną, papierową membraną. Przetwornik tego typu zapewnił nam najwyższą jakość dźwięku, który łączy w sobie kontrolę, wytrzymałość oraz rozpiętość niskiego basu.

Wytwarzane ręcznie przez Sisound

Wszystkie kolumny są projektowane oraz ręcznie składane przez nas w Polsce.



Solidus S

Cechy specjalne:

Regulowana sygnatura dźwięku

Średnica oraz tony wysokie posiadają regulację w celu dostosowania dźwięku do pomieszczenia lub osobistych preferencji.

Tryby Normal / Extended dla basu

Sekcja LF posiada 2 opcje dla korekcji pokoju / mocy wzmacniacza lub dla osób lubujących się w głębokich niskich tonach.

Średnica jest di-polowa

Zamknięcie lub odkrycie tylnego panelu zmienia prezentację średnicy.

Tylny panel montowany za pomocą magnesów

Za pomocą opcjonalnej tylnej ramki możemy pozwolić na bardziej swobodną prezentację średnicy. W zestawie uchwyt do ściągania ramki.

Maskownice montowane za pomocą magnesów

Jako naturalny filtr oraz niewidzialny montaż.

Odizolowane zwrotnica od komory basowej

Aby zapobiec wibracjom oraz zniekształceniom.

Gniazda Bi-wire / Bi-Amping

Sekcje LF oraz HF są także odseparowane od siebie.

Głośniki wykorzystują wyłącznie z wysokiej klasy komponenty, wyprodukowane w EU, UK oraz US.

Okablowanie wewnętrzne Sisound reference

Z najwyższego modelu multicore Serenus SE.

Projekt obudowy ze specjalnym ożebrowaniem

oraz wewnętrznymi skosami dla poprawy akustyki.

Tłumione wysokiej jakości wełną

oraz piankami akustycznymi.

Sisound

...For Pure Sound

Specyfikacja:

Wymiary: 125 x 43,5 x 36 cm

Waga: 52 kg sztuka

Impedancja: 4 Ohm

Skuteczność: 90dB

RMS: 300W

Typ: 3 - drożna

Bas: Obudowa zamknięta

Pasma: 26Hz - 20kHz

Wykończenie:

Standardowe

7-warstwowy czarny lakier na wysoki połysk.

Inne opcje

Dowolny kolor oraz stopień połysku na zamówienie.

Fornir oraz drewno naturalne

Opcje dostępne na specjalne zamówienie.

Panel frontowy oraz tuby

Wykonane z jednego elementu.

SEAS superspikes w zestawie.

Dowóz oraz ustawienie

Realizowane przez Sisound.

Cena za parę: 64500 PLN





Sisound

General Manager
Piotr Sosiński
☎ +48 608 854 122
@ ps@sisound.pl

Product Manager
Rafał Wołczyński
☎ +48 533 525 651
@ rafal@sisound.pl

www.sisound-audio.pl