

SVS Ultra Surround Black Oak Głośnik surround Salon Poznań Wrocław



Cena: 19 372 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Dąb, Czarny połysk

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Głośnik surround SVS Ultra Surround Black Oak

Innowacyjna inżynieria i inteligentny projekt łączą się w głośnikach kina domowego SVS Ultra Surround. Głośnik Ultra Surround z dźwiękiem, który płynnie łączy się ze wszystkimi modelami linii głośników z serii SVS Ultra i Prime, głęboko zanurza Cię w akcję na ekranie, przekazując ogromną scenę dźwiękową i renderując najdrobniejsze szczegóły z precyzyjną klarownością i obrazowaniem przestrzennym.

Zaprojektowany z podwójną izolowaną dwudrożną zwrotnicą SoundMatch dla każdego głośnika wysokotonowego i niskotonowego, SVS Ultra Surround może działać w trybie dwubiegunowym, dipolowym lub w wyjątkowym trybie SVS Duet, który tworzy dwa oddzielne głośniki w jednej obudowie. W trybie Duet każdy zestaw przetworników w głośniku Ultra Surround odbiera dyskretny sygnał, więc Twój system może dostarczyć prawdziwy 7-kanalowy dźwięk przestrzenny przy użyciu tylko 5 pełnozakresowych głośników.

Każdy element konstrukcyjny głośników SVS Ultra Surround został dokładnie przeanalizowany, aby uzyskać bezkosztową jakość dźwięku i jakość wykonania, tworząc przełomowy głośnik surround do kina domowego. Niezliczone innowacje projektowe i światowej klasy materiały konstrukcyjne zapewniają referencyjną jakość dźwięku i oszałamiającą dynamikę, zwykle zarezerwowaną dla najdroższych głośników na świecie.

Specyfikacje:

Charakterystyka częstotliwościowa / dane akustyczne:

Znamionowa szerokość pasma: 58 Hz-32 kHz (+/- 3 dB).

Nominalna impedancja: 8 omów.

Czułość: 87 dB (2,83 V przy 1 metr pełnej przestrzeni, 300-3 kHz)

Zalecana moc wzmacniacza: 20-250 watów.

Specyfikacja głośników:

Głośnik surround z podwójną przegrodą

Opcje wykończenia w kolorze czarnym z połyskiem fortepianowym i okleiną z prawdziwego czarnego dębu

Podwójne niezależne połączone 5-drożne gniazda

Kratka z tkaniny z systemem mocowania kołków / miseczek

Aluminiowy uchwyt do montażu na ścianie z blokadą zabezpieczającą, która zapobiega przypadkowemu usunięciu

Nakładane stopki z elastomeru

Wymiary obudowy: 14 "(wys.) X 12,3" (szer.) X 6,9 "(gł.)

Wymiary całkowite: 14 "(wys.) X 12,3" (szer.) X 7 "(gł.) (Ze wspornikiem)

Wymiary po dostarczeniu: 19 cali (wys.) X 22 cali (szer.) X 17 cali (gł.)

Specyfikacje sterownika:

1-calowy głośnik wysokotonowy z kopułką aluminiową:

Pionowo wyrównany głośnik wysokotonowy i średniotonowy poprawia charakterystykę biegunową osi poziomej, zmniejszając filtrowanie łobowania i grzebień

Dyfuzor zoptymalizowany pod kątem FEA zapewnia przewiewną i odsłoniętą prezentację

Aluminiowa kopułka zapewnia wyjątkową reakcję przejściową i wyjątkowy stosunek sztywności do masy

Głośniki niskotonowe 5,5 cala:

Kompozytowy stożek z włókna szklanego o doskonałym stosunku sztywności do masy zapewniający wysoką czułość i zachowanie tłoka poza pasmem przepustowym.

Aluminiowe pierścienie zwierające zmniejszające indukcyjność szczeliny i mniejsze zniekształcenia

Kosz z odlewu aluminiowego zapewniający precyzyjne ustawienie najważniejszych elementów i dodatkową zdolność pochłaniania ciepła

Wentylowane wzorniki cewki drgającej minimalizują artefakty sprężania powietrza przy wysokich poziomach napędu

Specyfikacja zwrotnicy i obudowy:

Krzyżowanie:

2-drożna zwrotnica z najwyższej jakości kondensatorami, cewkami powietrznymi i płytkami drukowanymi o dużej grubości

Podwójnie izolowane sieci zwrotnicy pozwalają na tryb bipolowy, dipolowy lub unikalny tryb Duet

Częstotliwość zwrotnicy i zbrocza zoptymalizowane pod kątem doskonałej odpowiedzi biegunowej poza osią, wyjątkowej spójności fazowej i całkowitej wypromieniowanej mocy dźwięku

Zwrotnica głośnika wysokotonowego do głośnika niskotonowego: 2,0 kHz