

SVS Prime Wireless Speaker Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 599 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik Bezprzewodowy SVS Prime Wireless Speaker

Oszałamiająco wciągający dźwięk z jednego zasilanego głośnika, bezprzewodowy głośnik SVS Prime zapewnia niezrównaną jakość dźwięku i elastyczność. Wi-Fi i Bluetooth ze sterowaniem za pomocą smartfona, komputera lub głosu przez Amazon Alexa, potężny 100-watowy wzmacniacz, przetwornik cyfrowo-analogowy o wysokiej rozdzielczości 192 kHz / 24 bity i precyzyjnie dostrojona cyfrowa zwrotnica. Teraz możesz mieć audiofilską jakość dźwięku w miejscach, w których para głośników stereo nie pasuje, i masz większą elastyczność podczas budowania domowego systemu audio z wieloma pomieszczeniami

Sterowanie jest proste i bezproblemowe dzięki aplikacji DTS Play-Fi przez Wi-Fi, wyświetlaczowi na panelu przednim, a nawet głosowi za pośrednictwem urządzeń Amazon Alexa. Połączenia liniowe i optyczne zapewniają łączność z wieloma urządzeniami, zawsze z wyraźnym, dokładnym dźwiękiem i oszałamiającą dynamiką. Korzystając z dołączonej aplikacji Play-Fi, wiele głośników Prime Wireless może być używanych w wielu pokojach jako część systemu audio opartego na WiFi w całym domu. Przejście na technologię bezprzewodową nigdy nie brzmiało lepiej.

Specyfikacje:

Charakterystyka częstotliwościowa / dane akustyczne:

Pasma przenoszenia: 52 Hz-25 kHz (\pm 3 dB)

Wymiary kolumny głośnikowej:

260 mm (wys.) X 155 mm (szer.) X 183,22 mm (gł.)

10,24 cala (wys.) X 6,10 cala (szer.) X 7,21 cala (gł.)

Waga:

Waga głośnika aktywnego bez opakowania: 4,33 kg / 9,55 funta

Waga w opakowaniu Opakowanie: 9,27 kg / 20,44 funta

Specyfikacje sterownika:

1-calowy głośnik wysokotonowy z kopułką aluminiową:

Dyfuzor zoptymalizowany pod kątem FEA zapewnia przewiewną i odsłoniętą prezentację

Aluminiowa kopułka dla wyjątkowej przejściowej odpowiedzi

4,5-calowy przetwornik średnionowy:

Stożek polipropylenowy zapewniający doskonały stosunek sztywności do masy i właściwości tłoka
Aluminiowy pierścień zwierający w celu zmniejszenia indukcyjności szczeliny, zmniejszenia zniekształceń i wzmocnienia odpowiedzi wysokich częstotliwości

Odlewany kosz z kompozytu ABS i włókna szklanego zapewnia precyzyjne ustawienie elementów i doskonały transfer ciepła

Wentylowana cewka drgająca minimalizuje artefakty sprężania powietrza

Specyfikacje wzmacniacza:

Podwójne wzmacniacze mocy klasy D do podwójnego wzmocnienia przetwornika dyskretnego

Moc RMS 100 W (50 W x 2)

Sterowana cyfrowo zwrotnica głośnika wysokotonowego do głośnika niskotonowego: 2 kHz (nachylenie 12 dB / oktawę)

Specyfikacja kolumny głośnikowej:

Opcje wykończenia: Piano Gloss Black i Piano Gloss White

2,36 cala szeroko rozszerzony port strzelania do tyłu

Kratka ochronna z tkaniny z systemem mocowania kołków / miseczek

Nakładane stopki zderzaka z elastomeru (dodaje 3 mm do wysokości)

Specyfikacje wejścia / wyjścia:

Impedancja wejściowa lewego / prawego wejścia RCA: 20 K.

Impedancja wejściowa Aux 3,5 mm: 20 K.

Wejście optyczne: Odbiornik S / PDIF pracuje w szerokim zakresie częstotliwości próbkowania od 18 kHz do 96 kHz

Wyjście subwoofera: 2 V Automatyczne wykrywanie filtra dolnoprzepustowego: Aktywny filtr dolnoprzepustowy przy 80 Hz jest włączony po wykryciu subwoofera

Specyfikacja szafki:

Akustycznie przezroczyste i zoptymalizowane pod kątem FEA kratki minimalizują dyfrakcję

Obudowa i usztywnienie zoptymalizowane pod kątem FEA eliminują rezonanse

Fazowana przednia ścianka i wpuszczone przetworniki zmniejszają dyfrakcję krawędzi i poprawiają pasmo przenoszenia wysokich częstotliwości na osi

Specyfikacje ogólne:

Zasilacz impulsowy: automatyczne przełączanie 100 - 120V / 220 - 240V, 50 / 60Hz

Bezpiecznik: 15A / 250V

Standardowy odłączany przewód zasilający