

Velodyne SPL-1200U Subwoofer Aktywny Salon Poznań



Cena: 10 490 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Important Properties

Product Description

Subwoofer Aktywny Velodyne SPL-1200U

Potężny bas z kompaktowej obudowy nigdy nie brzmiał tak dobrze. SPL Ultra charakteryzuje się wyprofilowanym kształtem obudowy i pięknym wykończeniem w czarnym lakierze fortepianowym o wysokim połysku. SPL Ultra odznacza się ponadto umieszczonym na ścianie przedniej wyświetlaczem. Za każdym razem gdy naciśniemy przycisk na dołączonym pilocie zdalnego sterowania, informacje podawane są na wyświetlaczu. Ustawienie poziomu głośności, wybór jednej z czterech zaprogramowanych charakterystyk brzmienia, korekcja fazy, włączenie lub wyłączenie wyświetlacza LED lub ograniczenie poziomu wyjściowego w trybie nocnym. Już nigdy więcej nie będziecie zmuszeni wstawać i sięgać do tyłu subwoofera by wybrać inne źródło sygnału. Piękny wygląd, niezrównane osiągi brzmieniowe, niski poziom zniekształceń oraz niesamowity poziom mocy, to wszystko czego możecie oczekiwać od Velodyne Acoustics, producenta subwooferów numer 1 na świecie przez ostatnich 30 lat.

7-mio punktowa autokalibracja DSP

Aktywowana za naciśnięciem jednego przycisku, automatyczna kalibracja częstotliwości, pozwala na idealną integrację subwoofera z posiadany systemem i pomieszczeniem odsłuchowym. Autokalibracja wielopunktowa nie polega jedynie na dobraniu optymalnej głośności i filtra dolnoprzepustowego (jak to się dzieje w subwooferach innych wiodących marek), ale na dobraniu optymalnej kombinacji 7-miu punktów charakterystyki gdzie odchylenia od linii prostej są największe i dokonaniu korekcji poprzez zastosowanie osłabienia lub wzmocnienia w każdym z punktów z uwzględnieniem ich dobroci (stromości). W efekcie uzyskujemy bardziej płaską charakterystykę częstotliwościową w punkcie odsłuchowym i bas nie dudni, gra równo.

Specyfikacja:

Przetwornik: 12" skierowany do przodu

Wzmacniacz w klasie D:

Moc dynamiczna 2400 W

Moc RMS 1200 W

Pasma przenoszenia (całkowite): 13 - 240 Hz

Pasma przenoszenia (± 3 dB): 21 - 120 Hz

Zwrotnica filtr dolnoprzepustowy: 40 Hz-120 Hz (regulowana) (12 dB oktawę, 24 dB krańcowo)

Cewka: 3-calowa, 2-warstwowa

Wymiary (szer. x wys. x gł.) (wraz z nóżkami i złączami): 38.7 x 37.8 x 47 cm

Waga (około): 22 kg