

Velodyne Wi-Q 10 Subwoofer Bezprzewodowy Salon Poznań



Cena: 3 222 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Important Properties

Product Description

Subwoofer Bezprzewodowy Velodyne Wi-Q 10

SUBWOOFERY BEZPRZEWODOWE Z 5-PUNKTOWĄ AUTOKALIBRACJĄ - MAKSYMUM BASU, MINIMUM KOMPLIKACJI

Subwoofery serii Wi-Q są łatwe do ustawienia w dowolnym miejscu lub mogą zostać ukryte w przygotowanej zabudowie. Zostały zaprojektowane po to, aby zapewnić maksimum mocy wyjściowej, a jednocześnie w estetyczny sposób wkomponować się w otoczenie pokoju odsłuchowego.

Bezprzewodowe subwoofery Wi-Q stanowią ucieleśnienie trzech dekad przywództwa firmy Velodyne na rynku technologii przetwarzania basu. Żaden inny subwoofer w tym samym przedziale cenowym nie będzie mógł zaoferować tak wiele, za tak niewygórowaną kwotę. Seria Wi-Q to przystępne cenowo, potężne, bogato wyposażone subwoofery, które można szybko i bezproblemowo zintegrować z każdym domowym systemem rozrywki, bez konieczności stosowania kłopotliwego okablowania. Wystarczy nacisnąć przycisk „EQ” na pilocie zdalnego sterowania a wyjątkowy, wbudowany procesor wyposażony w 5-punktowy pasmowy equalizer wprowadzi do toru odsłuchowego optymalny bas bez dudnień i rezonansów, dla dowolnego źródła dźwięku.

Właściwości:

Subwoofer bezprzewodowy, ze zintegrowanym systemem sterowania WiConnect System

Zachowana możliwość klasycznego połączenia przewodowego

Pobór mocy w stanie czuwania 0,5 W

Wysoki poziom mocy wyjściowej i mocny atak basu

Wysoka wydajność obwodów cyfrowych

Przetworniki o długim skoku membrany

Wydajne „ekologiczne” wzmacniacze cyfrowe

Cyfrowy układ ograniczania zniekształceń

Cztery zaprogramowane wstępnie charakterystyki basu, dostępne za naciśnięciem jednego przycisku

Automatyczna, sterowana jednym przyciskiem, kalibracja charakterystyki reprodukcji basu w pomieszczeniu w 5-ciu przedziałach częstotliwości

Natychmiastowa informacja zwrotna na wyświetlaczu panelu frontowego

Promieniujący w przód przetwornik niskotonowy i obudowa z portem bas-refleksu promieniującym w dół

Elastyczna zwrotnica dolnoprzepustowa

Pilot zdalnego sterowania

Specyfikacja:

Głośnik(i) - 10" (24.5 cm) promieniujący do przodu / (8.2" średnica tłoka)

Wzmacniacz - 195 W RMS / 390 W Moc dynamiczna

Obudowa - Przetworniki o długim skoku membrany, port promieniujący w dół

Pasma przenoszenia: 28-120 Hz +/- 3 dB

Cewka - 2" miedziana, dwuwarstwowa

Membrana - Włókno powlekane

Zwrotnica górno-przepustowa: 80 Hz, 6 dB na oktawę

Zwrotnica dolno-przepustowa: 40 Hz – 135 Hz regulowana (12 dB na oktawę, ostatecznie 24 dB)

Wyjścia: Złoczone, niskopoziomowe liniowe RCA / Niklowane, wysokopoziomowe głośnikowe

Wejścia: Bezprzewodowe o zasięgu do 12 metrów / Złoczone, niskopoziomowe liniowe RCA / Niklowane, wysokopoziomowe głośnikowe

Faza cyfrowa: 0, 90, 180, 270 stopni

Układ Auto On/Off: Tak

Zdejmowana maskownica: Tak

Wyświetlacz LED: Tak

Akcesoria: Mikrofon, stojak do mikrofonu, pilot zdalnego sterowania, nadajnik bezprzewodowy z wejściem RCA, zasilacz, baterie

Wymiary (W,S,G): 44 x 38.7 x 43.2 cm

Waga brutto: 18,2 kg