

# Velodyne Wi-Q 12 Subwoofer Bezprzewodowy Salon Poznań



Cena: 4 620 zł

## Important Properties

### Product Description

Specyfikacja:

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Velodyne Wi-Q 12

Seria Wi-Q

**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

Dane techniczne:

Głośnik(i) - 12" (30.5 cm) promieniujący do przodu / (9.7" średnica tłoka)  
Wzmacniacz - 225 W RMS / 450 W Moc dynamiczna  
Obudowa - Przetworniki o długim skoku membrany, port promieniujący w dół  
Pasma przenoszenia: 25-120 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): 46.8 x 41.6 x 45.7 cm  
Waga brutto: 20,5 kg