

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/monitor-studyjny-kali-audio-ws-12-subbas-p-19878.html>

Monitor studyjny Kali Audio WS-12 Subbas

Cena	2 899,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KALI WS12
Producent	Brak

Opis produktu

Monitor studyjny Kali Audio WS-12 Subbas

Inżynierowie Kali Audio lubią zaskakiwać innowacyjnymi produktami i rozwiązaniami. W połowie ubiegłego roku do sprzedaży wprowadzili MV-BT, sterowniki pozwalające na przesyłanie muzyki w jakości płyt CD poprzez Bluetooth, do dowolnych zestawów głośnikowych, za pomocą zbalansowanych wyjść XLR/TRS. Pod koniec 2019 roku na rynek weszły doskonałe trójdrożne monitory IN-8 ze współosiowo umieszczonymi przetwornikami HF i MF. Teraz nadszedł czas na kolejny produkt.

Jest nim aktywny subwoofer WS-12 o mocy 1000W, SPL maks. 123dB i paśmie od 23Hz.

WS-12 posiada logo Kali Audio, co oznacza, że nie może to być zwykły subwoofer. Dlaczego? WS-12 jest subwooferem studyjnym ale posiada boczne uchwyty do łatwego przenoszenia. Wielu z nas tworzy muzykę ale jednocześnie gra na żywo. Po co kupować dwa subwoofery gdy można mieć jeden. To jednak nie wszystko. Tylony panel sprawia umożliwia intuicyjne zastosowanie subwoofera w każdej niezbędnej sytuacji. Przełączniki DIP wbudowanego procesora DSP pozwalają na ekspresową konfigurację WS-12 do pracy z dowolnymi monitorami studyjnymi lub mobilnymi zestawami głośnikowymi innych producentów. Do dyspozycji mamy presety do Kali Audio LP-6, LP-8 i IN-8 jak również ustawienia crossovera (40Hz, 60Hz, 80Hz, 100Hz, 120Hz, 140Hz, LFE, External). Możemy ustawić Gain (+/-0dB, -6dB, -12dB, +6dB) oraz polaryzację (0, 180 st.). Natomiast „Footswitch” pozwala, w dowolnym momencie, bez ruszania się z miejsca, włączać lub wyłączać WS-12 w celu odsłuchania miksu z lub bez subwoofera .

Specyfikacja:

Aktywny	Tak
Klasa wzmacniacza	D
Ciągła moc	500 W.
Moc szczytowa	1000 W.

Rozmiar sterownika	12 cali
Pasma przenoszenia	(-10 dB) 23 Hz - 160 Hz
Odpowiedź częstotliwościowa	(+/- 3 dB) 30 Hz - 160 Hz
Maksymalny SPL	123dB
Niezbilansowane wejścia	Stereo RCA
Zbilansowane wejścia	Combi Jack stereo TRS / XLR
Zrównoważone wyjścia	Stereo XLR
Inne wejścia / wyjścia	Wejście nożne 1/4 cala
Obudowa	sklejka 18 mm
Wysokość	19 cali (48,3 cm)
Głębokość	17 cali (43,2 cm)
Szerokość	40 cali (16 cali)
Waga	(29 kg)

Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.