

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/v-tone-wps-18-subwoofer-aktywny-bas-profesjonalny-p-3503.html>

V-TONE WPS 18 subwoofer aktywny bas profesjonalny

Cena	1 699 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	5908249825680
Kod producenta	5908249825680
Kod EAN	5908249825680
Producent	V-TONE

Opis produktu

V-TONE WPS 18 subwoofer aktywny bas profesjonalny

Wysokiej jakości subwoofer aktywny na sale weselne, do klubów i nie tylko!
V-TONE WPS 18 to solidnie wykonany, profesjonalny subwoofer aktywny, który doskonale sprawdzi się w każdym miejscu, gdzie niezbędny jest dobrej jakości bas. Dzięki jednorodnej konstrukcji, mocy RMS 600W i 18-calowemu głośnikowi niskotonowemu, ten sprzęt dostarcza niesamowite wrażenia dźwiękowe. Idealnie nadaje się na sale weselne, do klubów muzycznych, szkół czy niedużych domów kultury. Jego wysoka czułość oraz świetny poziom ciśnienia akustycznego zapewniają, że każdy dźwięk będzie dobrze słyszalny i wyraźny.

W zestawie:
subwoofer aktywny V-TONE WPS 18,
przewód zasilający powercon,
instrukcja obsługi (PL/EN).

Doskonała jakość dźwięku i niezawodność
Subwoofer aktywny V-TONE WPS 18 został zaprojektowany z myślą o profesjonalistach, którzy oczekują niezawodności i bardzo dobrej jakości dźwięku. Wzmacniacz klasy D zapewnia efektywną pracę i minimalizuje zniekształcenia, co czyni go idealnym wyborem dla DJ-ów i zespołów muzycznych. Jego pasmo przenoszenia w zakresie 30-200 Hz, niski współczynnik THD oraz wydajna zwrotnica (crossover) pozwala na uzyskanie głębokiego i bogatego basu. Dzięki solidnej konstrukcji ze PVC i płyty MDF, subwoofer jest odporny na trudy transportu i intensywne użytkowanie.

Łatwość integracji oraz elastyczność użytkowania
V-TONE WPS 18 oferuje szerokie możliwości połączeń dzięki dwóm zbalansowanym wejściom XLR/jack 6,35 mm (combo) i dwóm zbalansowanym wyjściom XLR, co umożliwia bezproblemową integrację z istniejącymi systemami nagłośnienia. Subwoofer oferuje cztery presety DSP - Live, Music, DJ1 i DJ2 - dzięki którym można łatwo dostosować urządzenie do różnych scenariuszy użytkowania. Dodatkowa funkcja opóźnienia (delay) do 30 ms pozwala na precyzyjne dostosowanie dźwięku do akustyki każdego pomieszczenia. Dzięki opcji zmiany polaryzacji użytkownik ma pełną kontrolę nad fazą dźwięku, co jest kluczowe w profesjonalnych instalacjach. Dodatkowo, gwintowane gniazdo na sztycę kolumnową (gwint M20) pozwala na łatwe łączenie z innymi elementami systemu. Subwoofer jest także wyposażony w wskaźniki świetlne LIMIT, SIGNAL i POWER, które ułatwiają kontrolę nad jego pracą.

Stylowy design i mobilność
Dzięki dwóm, wbudowanym uchwytom transportowym, V-TONE WPS 18 nie sprawia żadnych problemów przy przenoszeniu i ustawianiu na miejscu wydarzenia. Jego stalowa, perforowana maskownica oraz eleganckie wykończenie w czarnej barwie sprawia, że wygląda profesjonalnie w każdym otoczeniu. Subwoofer waży 47,5 kg, co jest kompromisem między solidnością a mobilnością. To idealne rozwiązanie dla firm eventowych, które potrzebują sprzętu o wysokiej wydajności i estetycznym wyglądzie.

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie: AC 200-240V, 50/60 Hz
Zużycie energii: 1150W
Bezpiecznik: T5A/250V
Konstrukcja: jednodrożna
Głośnik niskotonowy: 18", 100 mm, 10 oz
Czułość (1m/1W): 96,5 dB
SPL: 126 dB
Moc RMS: 600W
Moc szczytowa (peak): 1200W
THD: $\leq 0,1\%$
Pasma przenoszenia: 30-200 Hz
Wzmacniacz: klasa D
Impedancja: 8 Ω
Zwrotnica: 150 Hz
Wejścia audio: 2x zbalansowane XLR/jack 6,35 mm (combo)
Wyjścia audio: 2x zbalansowane XLR
Gniazda zasilania: powercon in/out
Wyświetlacz: LED
Procesor DSP:
częstotliwość próbkowania: 48 kHz (24-bit)
presety: Live, Music, DJ1, DJ2
filtr dolnoprzepustowy: 80 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 150 Hz
delay: 0-30 ms
polaryzacja: dodatnia, ujemna
Wskaźniki świetlne: zasilanie, aktywny sygnał, zniekształcenie sygnału
Przełącznik podświetlenia frontowego: tak
Gniazdo na sztycę kolumnową: gwint M20
Uchwyty transportowe: 2
Kolor: czarny
Materiały obudowy: PVC + płyta MDF
Materiał maskownicy: stal
Wymiary urządzenia: 54 x 67 x 60 cm
Wymiary opakowania: 73,5 x 61 x 67 cm
Waga netto: 47,5 kg
Waga brutto: 50 kg