

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/montarbo-nettuno-t15-aktywny-dwudroznny-glosnik-punktowy-1x-15-lf-1x-3-vc-1000w-rms-class-d-amp-135db-spl-p-4681.html>



Montarbo NETTUNO T15 aktywny, dwudrożny głośnik punktowy 1x 15" LF + 1x 3" V.C. 1000W RMS class D amp 135dB SPL

Cena	7 175,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	MO-1702000070
Producent	Montarbo

Opis produktu

Montarbo NETTUNO T15 aktywny, dwudrożny głośnik punktowy 1x 15" LF + 1x 3" V.C. 1000W RMS class D amp 135dB SPL

Nettuno T15 to dwudrożny, aktywny głośnik punktowy z 15-calowym ferrytowym głośnikiem niskotonowym z 3-calową cewką drgającą oraz 1-calowym neodymowym przetwornikiem kompresyjnym z cewką drgającą o średnicy 1,75 cala. Wzmacniacz klasy D o mocy 1000 W RMS i zaawansowana architektura DSP, z liniowymi filtrami FIR i ośmioma wybieralnymi presetami, zapewniają niezawodną pracę w szerokim zakresie profesjonalnych zastosowań. Dzięki kątowi rozproszenia 60° x 40°, T15 zapewnia kontrolowane pokrycie i spójną klarowność, zachowując definicję od bliskiego do średniego pola.

Wbudowany procesor DSP i wybór presetów upraszczają wdrożenie, umożliwiając szybką adaptację, gdy T15 jest używany jako główny element systemu nagłośnieniowego, jako monitor sceniczny lub jako wzmacniacz w większych systemach. Łączność jest prosta, a zbalansowane wejścia i wyjścia umożliwiają efektywną pracę zarówno w warunkach koncertowych, jak i stacjonarnych.

Ta wszechstronność sprawia, że T15 doskonale nadaje się do nagłaśniania koncertów, nagłośnienia korporacyjnego, konfiguracji DJ-skich oraz instalacji stałych, gdzie wymagane jest większe rozszerzenie niskich częstotliwości. Podczas większych produkcji, doskonale sprawdza się jako mocny element źródła punktowego w połączeniu z systemami liniowymi, zapewniając wysoką moc i stabilne pokrycie. W połączeniu z subwooferami Nettuno, T15 tworzy skalowalny system o szerokim paśmie i stabilnej wydajności, idealny na profesjonalne imprezy i trasy koncertowe

Dane techniczne:

Typ głośnika: Obudowa z portem, głośnik pełnopasmowy
Pasmo przenoszenia [-6 dB]: 55 Hz - 17,2 kHz
Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (SPL): 135 dB
HF: 1,5 - 1,75" V.C.
LF: 15" - 3" VC
Dyspersja: 60° H x 40° V
Częstotliwość podziału zwrotnicy: 1450 Hz
Klasa wzmacniacza: D
Moc RMS: 1000 W
Moc szczytowa: 2000 W
Chłodzenie: Konwencjonalne
Funkcje zaawansowane:

- 8 presetów / faza liniowa
- Filtry FIR

DSP: ADAU 1710 – 24/48 bitów

Przetwornik AD/DA: 24 bity / 48 kHz

Elementy sterujące:

- POKRĘTŁO REGULACJI CZUŁOŚCI
- OBROTOWE USTAWIENIA GŁOŚNIKA
- LIMITER/SYGNAŁ
- DIODY LED STATUSU/WŁĄCZENIA
- PORT USB TYPU C

Złącza: POWERCONN TRUE1 IN/OUT 110-240 V AC

Wymiary (szer. x wys. x gł.): 424 x 711 x 428 mm

Waga: 26,5 kg

Obudowa:

- Sklejka 12/15 mm
- Powłoka polimocznikowa