

# SUB2200

Pasywny subwoofer

APart

## DANE TECHNICZNE

- Typ: pasywny subwoofer z obudową pasmowo-przepustową opti-tuned
- Obudowa z płyt MDF
- Głośnik: 10" z membraną o dużym wychyleniu
- Impedancja: 2 cewki – 2 x 4 Ohm
- Moc: 2 x 150 WRMS; 2 x 200 muzyczna; 2 x 300 W szczytowa
- Efektywność: 95 dB / 1W / 1 m
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 125 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 45 – 150 Hz
- Wejścia: 2 terminale dociskowe 4 Ohm z filtrem dolnoprzepustowym przy częstotliwości 150 Hz
- Wyjścia: 2 terminale dociskowe z filtrem dolnoprzepustowym przy częstotliwości 150 Hz
- Wymiary: 619x298x385 mm
- Waga: 20,1 kg



APart Audio **SUB2200** to pasywny subwoofer z obudową pasmowo-przepustową, dodający do systemu audio potężne uderzenie głębokiego basu. Obudowę wykonano z solidnej płyty MDF. Za przetwarzanie dźwięku odpowiada 10-calowy głośnik niskotonowy z dwoma cewkami. Ze względu na relatywnie niewielką średnicę głośnika zastosowano membraną o dużym wychyleniu, zdolną do „przepompowania” dużych ilości powietrza. Dzięki temu bas odtwarzany przez **SUB2200** jest szybszy i bardziej dynamiczny niż uzyskiwany z większych subwooferów.

Subwoofer wyposażony jest w pasywną zwrotnicę (filtr górnoprzepustowy przy częstotliwości 150 Hz) oraz w układ zabezpieczający Auto-Reset. Wraz z zestawami głośnikowymi APart Audio serii **MASK** oraz 3-kanalowym wzmacniaczem **PUBDRIVE 2000** stanowi perfekcyjnie brzmiący i niezawodny system audio.

Dzięki niewielkim rozmiarom obudowy, subwoofer **SUB2200** można łatwo zintegrować z dowolną aplikacją nagłośnieniową.