

ENTERTAINER X1100

Kompletny aktywny system głośnikowy



DANE TECHNICZNE

Aktywny subwoofer SUB 15

- Wysokiej mocy 15" głośnik niskotonowy dB Technologies z 3" cewką drgającą
- Wzmacniacz klasy H o mocy 800 W RMS / 1600 W szczytowej, zbudowany w oparciu o innowacyjną technologię MT
- Typ obudowy: pasmowo-przepustowa
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 133 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 40 – 120 Hz
- Kierunkowość promieniowania dźwięków odbitych: dookólna
- Zintegrowana zwrotnica aktywna o przełączanej częstotliwości odcięcia - 80, 100 lub 120 Hz, pracująca w trybie mono lub stereo
- Pełnofalowy szybki ogranicznik dynamiki z kontrolną diodą LED
- Wejście sygnału: 2 gniazda uniwersalne Neutrik® typu XLR / Jack
- Wyjście sygnału: 2 połączone równolegle gniazda typu XLR; 2 wyjścia górnoprzepustowe z gniazdami typu XLR
- Przełącznik odwracania fazy; wielostopniowy system zabezpieczeń
- Wymiary: 430x600x600 mm
- Waga: 32,0 kg



Aktywne zestawy satelitarne Opera Live 202

- 12" głośnik niskotonowy o niskiej masie z 2" cewką drgającą
- 1" głośnik wysokotonowy o rozpraszaniu 90° x 60°
- Wzmacniacz Bi-Amp o mocy 150 + 50 W RMS
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 120 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 68 – 18.000 Hz
- Wymiary: 406x650x350 mm
- Waga: 16,5 kg

Uwaga! Statywy do zestawów satelitarnych nie stanowią standardowego wyposażenia systemu.

System **Entertainer X1100** to kombinacja dwudrożnych aktywnych zestawów głośnikowych i aktywnego subwoofera z obudową pasmowo-przepustową, tworząca 3-drożny aktywny system głośnikowy o łącznej mocy 1200 W RMS.

Zestawy głośnikowe **Opera Live 202** wyposażono w 12" głośnik, niskotonowy z 2" cewką drgającą, 1" głośnik wysokotonowy z tubą zapewniającą rozpraszanie w zakresie 90° x 60° oraz w wysokiej klasy wzmacniacz Bi-Amp o mocy 150 W RMS dla sekcji niskotonowej i 50 W RMS dla sekcji wysokotonowej. Wielofunkcyjna obudowa posiada zintegrowane standardowe uchwyty do przenoszenia typu M10 i 35 mm kryzę do mocowania statywu. Bogaty zestaw gniazd połączeniowych oraz ogranicznik przesterowania zapewniają wszechstronność zastosowań i bezpieczeństwo użytkownika. 3-pozycyjny przełącznik charakterystyki pozwala na modelowanie brzmienia zestawu.

Aktywny subwoofer **SUB 15** zawiera 15" głośnik niskotonowy w obudowie pasmowo-przepustowej i zamknięty w izolowanej komorze bardzo wydajny wzmacniacz klasy H o mocy 800 W RMS. Zintegrowana aktywna zwrotnica o regulowanej częstotliwości odcięcia może pracować w trybie mono lub stereo, a rozbudowany zestaw gniazd połączeniowych powiększa uniwersalność **SUB 15**. Solidna obudowa z płyty Multiplex z drewna topolii zapewnia odpowiednią sztywność i trwałość, zaś szybki ogranicznik zwiększa niezawodność i bezpieczeństwo użytkownika.