

COMPACT 1200 SYSTEM

Kompletny aktywny system głośnikowy

DANE TECHNICZNE

Aktywny subwoofer SUB 12

- Wysokiej mocy 12" głośnik niskotonowy dB Technologies
- Wzmacniacz klasy H o mocy 400 W RMS / 800 W szczytowej, zbudowany w oparciu o innowacyjną technologię MT
- Typ obudowy: pasmowo-przepustowa
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 127 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 40 – 150 Hz
- Zintegrowana zwrotnica aktywna o częstotliwości odcięcia 100 Hz, pracująca w trybie mono lub stereo
- 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
- Wymiary: 520x360x500 mm
- Waga: 18,9 kg

Aktywne zestawy satelitarne Opera Live 210

- 10" głośnik niskotonowy o niskiej masie
- 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
- Korekcja fazy, ogranicznik przesterowania Soft-Clip
- Wielofunkcyjna obudowa, złącze do mocowania statywu
- Wymiary: 312x550x280 mm
- Waga: 13,0 kg



System **Compact 1200** to kombinacja dwudrożnych aktywnych zestawów głośnikowych i dwóch aktywnych subwooferów z obudową pasmowo-przepustową, tworząca 3-drożny aktywny system głośnikowy o łącznej mocy aż 1200 W RMS.

Zestawy głośnikowe **Opera Live 210** wyposażono w 10" głośnik niskotonowy o niskiej masie, 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 3 zintegrowane standardowe uchwyty do przenoszenia typu M10 i 35 mm złącze do mocowania statywu. Bogaty zestaw gniazd połączeniowych oraz ogranicznik dynamiki z kontrolną diodą LED zapewniają wszechstronność zastosowań i bezpieczeństwo użytkowania.

Aktywny subwoofer **SUB 12** zawiera 12" głośnik niskotonowy w obudowie pasmowo-przepustowej i zamknięty w izolowanej komorze bardzo wydajny wzmacniacz klasy H o mocy 400 W RMS. Zintegrowana aktywna zwrotnica może pracować w trybie mono lub stereo, a rozbudowany zestaw gniazd połączeniowych powiększa uniwersalność **SUB 12**. Solidna obudowa z płyty Multiplex z drewna topoli zapewnia odpowiednią sztywność i trwałość, zaś wbudowany ogranicznik zwiększa niezawodność i bezpieczeństwo użytkowania.