



PRX618S

Aktywna kolumna niskotonowa 18"
Bass-Reflex

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- ▶ Maksymalny szczytowy poziom SPL 129 dB
- ▶ Przetwornik 460 mm (18") JBL 268G Differential Drive® z magnesem neodymowym, podwójną cewką oraz aluminiowym koszem będącym także radiatorem odprowadzającym ciepło
- ▶ Wzmacniacz mocy firmy Crown® klasy D o mocy 600W
- ▶ Procesor DSP dla sygnału wejściowego: częstotliwość podziału, limiter dynamiczny, optymalizacja pracy
- ▶ Dwa wejścia z gniazdem XLR i regulacją poziomu
- ▶ Dwa gniazda wyjściowe XLR
- ▶ Górne gniazdo 36 mm dla sztycy



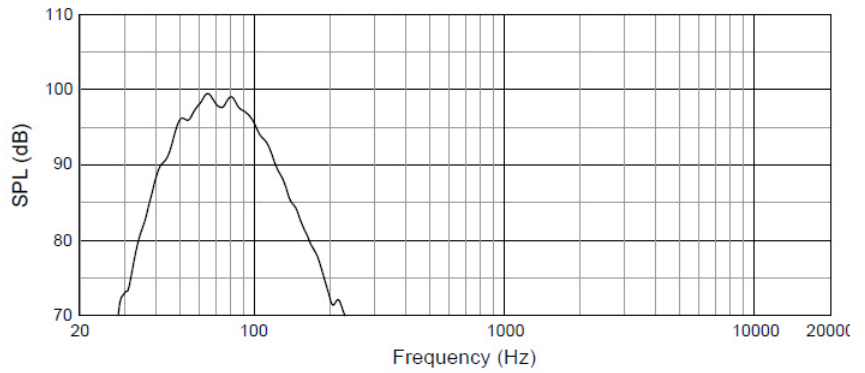
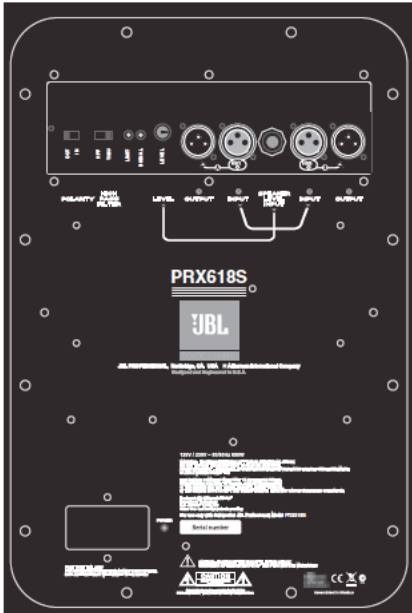
ZASTOSOWANIA:

- ▶ Nagłośnienie konferencji i prezentacji;
- ▶ Stałe i przenośne systemy nagłośnienia scenicznego

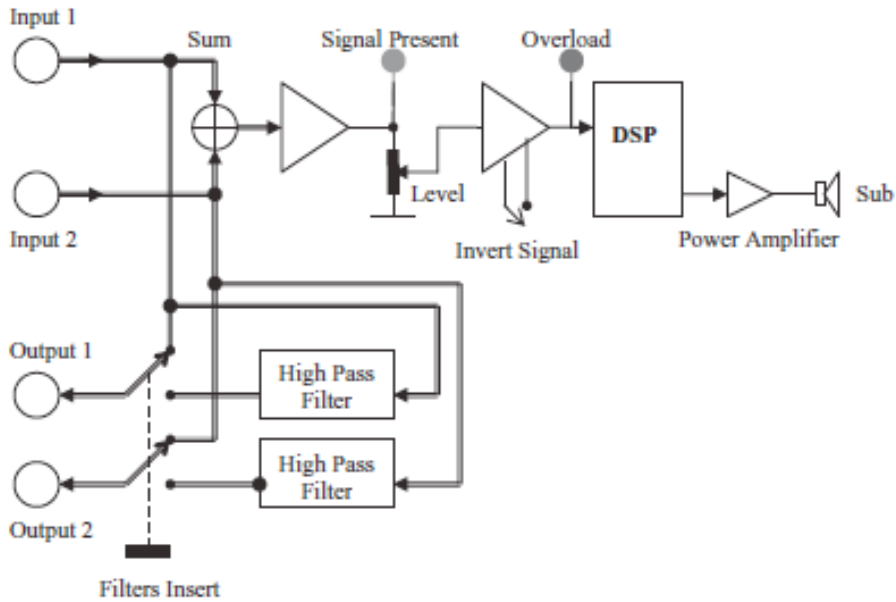
Aktywna subniskotonowa kolumna głośnikowa PRX618S zapewnia dużą moc i łatwe połączenie z aktywnymi szerokopasmowymi kolumnami PRX612M oraz PRX615M tworząc wydajne systemy nagłośnienia frontowego, oferujące najwyższą jakość dźwięku dla muzyków i DJ-ów. Kolumna wyposażona została w wydajny cyfrowy wzmacniacz mocy Crown wraz z procesorem DSP firmy dbx, niezbędne gniazda wejściowe i wyjściowe oraz regulatory pozwalające optymalnie dopasować moc i brzmienie w dowolnych konfiguracjach systemowych. Lekka i odporna na uszkodzenia obudowa, stalowy grill z neutralnie akustyczną gąbką zapewniają pełną ochronę całej kolumny podczas przenoszenia i transportu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

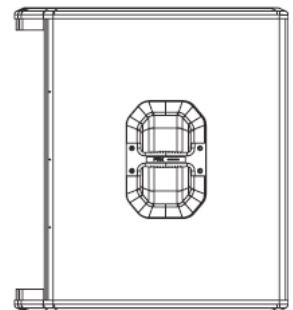
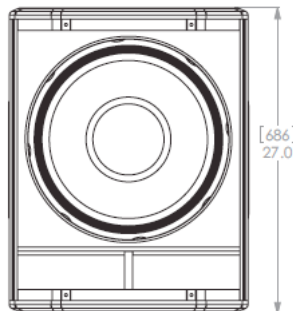
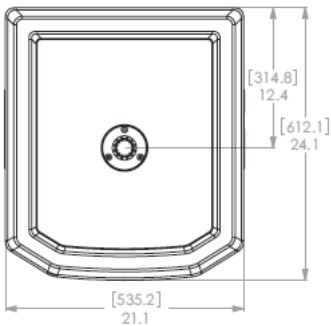
System:	aktywny, obudowa typu bass-reflex
Szczytowy poziom wyjściowy:	129 dB SPL
Zakres częstotliwości (-10 dB):	41 Hz - 130 Hz
Pasma przenoszenia (±3 dB):	50 Hz - 100 Hz
Gniazda sygnałowe:	2 wejściowe XLR, 1 x TRS 1/4" (poziom głośnikowy), 2 wyjściowe XLR
Impedancja wejściowa:	symetryczna 20 kΩ
Wskaźniki:	Przesterowanie (overload) - czerwona dioda LED, przesterowany sygnał Sygnał (signal) - zielona dioda LED, obecność sygnału
Polaryzacja:	0° lub 180°
Ustawienia podziału pasma:	zwrotnica analogowa, 24 dB / oktawę
Częstotliwość podziału:	120 Hz
Wzmacniacz:	Crown®, klasa D
Moc:	600 W
Przetwornik LF:	1 x JBL 268G, średnica 460 mm (18") Differential Drive® z magnesem neodymowym i podwójną cewką
Obudowa:	prostokątna, wykonana ze sklejki brzozonej o grubości 18 mm
Podwieszanie/Instalacja:	gniazdo 36 mm dla sztycy
Transport:	dwie zintegrowane rączki pokryte tworzywem antypoślizgowym
Wykończenie:	tworzywo DuraFlex™
Maskownica:	malowana proszkowo stalowa maskownica z otworami, akustycznie neutralna gąbka od wewnątrz
Wymiary kolumny:	Wysokość 685.8 mm, Szerokość 530.9 mm, Głębokość 614.7 mm
Waga:	32 kg



Panel wejściowy PRX618S



Schemat blokowy



JBL Professional
8500 Balboa Boulevard, P.O. Box 2200
Northridge, California 91329 U.S.A.



Graniczna 17, 05-092 Łomianki-Dąbrowa
tel.: +48 22 751 42 46, 751 42 48
fax.: +48 22 751 31 49
www.essaudio.pl