

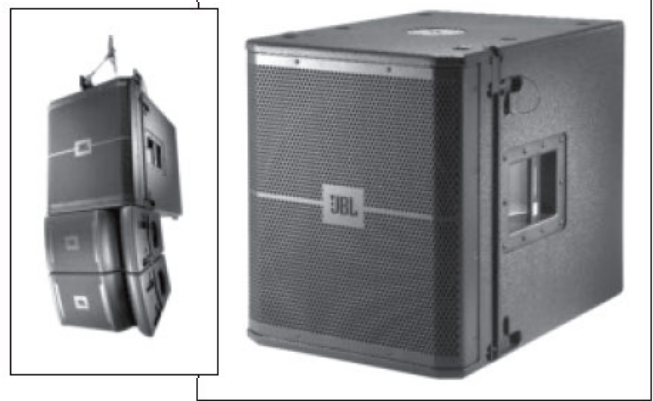


VRX915S

Subniskotonowa kolumna
głośnikowa 15"

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- ▶ Opatentowany przetwornik 2265G-1 Differential Drive® z magnesem neodymowym
- ▶ Lekka przenośna kolumna do różnorodnych zastosowań
- ▶ Gwintowane gniazdo pozwalające na instalację jednej lub dwóch kolumn głośnikowych VRX928LA na statywie
- ▶ Wbudowany w obudowę osprzęt do łączenia z kolumnami VRX928LA i podwieszenia przy użyciu dedykowanej ramy VRX-SMAF



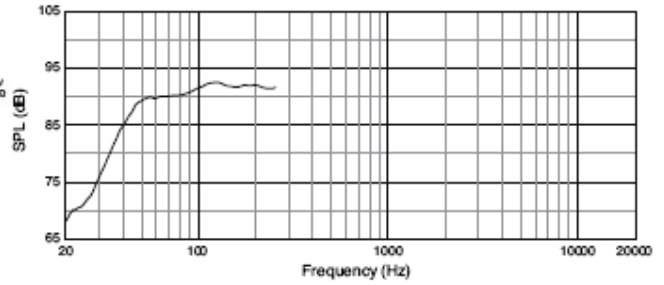
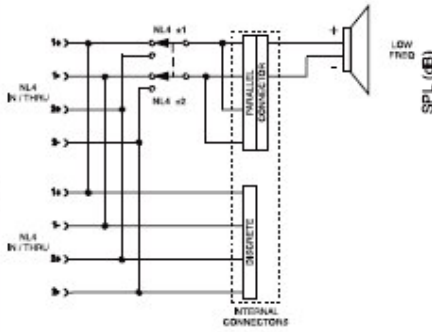
ZASTOSOWANIA:

- ▶ Stałe podwieszane liniowe systemy koncertowe dla małych i średnich hal;
- ▶ Stałe podwieszane liniowe systemy nagłośnienia małych teatrów;
- ▶ Przenośne zestawy nagłośnienia konferencji i prezentacji;

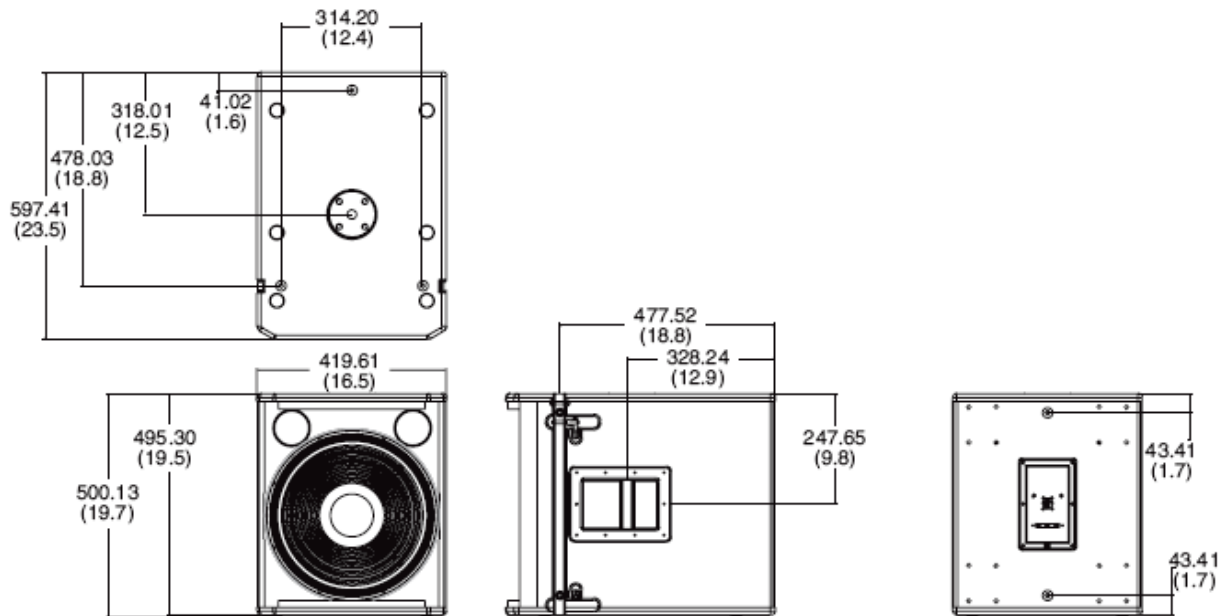
Kompaktowy subwoofer dużej mocy wyposażony w 15" przetwornik Differential Drive® z magnesem neodymowym, przeznaczony do podwieszania z szerokopasmowymi wyrównanymi liniowo kolumnami VRX928LA przy pomocy ramy krzyżowej VRX-SMAF. Wbudowane w obudowę gwintowane gniazdo umożliwia instalację dwóch kolumn VRX928LA przy pomocy sztycy SS4-BK z regulowaną wysokością.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

System:	obudowa bass-reflex, przetwornik 15"
Zakres częstotliwości (-10 dB):	35 Hz – 250 Hz
Pasma przenoszenia (±3 dB):	40 Hz – 250 Hz
Tryby pracy:	przełączany, +1/-1 lub +2/-2
Zalecane ustawienia filtrów:	Górnoprzepustowy Butterwortha 45 Hz, 24 dB / oktawę Dolnoprzepustowy Linkwitz-Riley 80 - 120 Hz, 48 dB / oktawę
Moc (ciągła/muzyczna/szczytowa):	800W / 1600 W / 3200 W
Maksymalny poziom SPL:	126 dB
Skuteczność (1W @ 1m):	91 dB SPL
Przetwornik LF:	1 x JBL 2265G-1, średnica 380 mm (15") Differential Drive® z magnesem neodymowym i podwójną cewką
Impedancja nominalna:	4Ω
Ustawienia procesorów sterujących:	dostępne na stronie producenta www.jblpro.com
Obudowa:	wykonana z wielowarstwowej sklejki brzozonej o grubości 15-18 mm
Wykończenie:	tworzywo DuraFlex™
Maskownica:	malowana proszkowo stalowa maskownica z otworami, akustycznie neutralna gąbka od wewnątrz
Instalacja:	podwieszanie przy pomocy ramy VRX-SMAF (do sześciu kolumn), zawieszanie przy pomocy kompletu śrub M-10
Gniazda wejściowe:	2 x Neutrik® Speakon® NL-4
Wymiary kolumny:	Wysokość 496 mm, Szerokość 420 mm, Głębokość 597 mm
Waga:	26.3 kg
Opcjonalne akcesoria:	Rama do podwieszania do sześciu kolumn VRX-SMAF Gwintowana sztyca z regulowaną wysokością SS4-BK do użycia z kolumnami VRX928LA Zestaw śrub M-10 do zawieszenia



Panel wejściowy oraz schemat blokowy kolumny VRX915S



Wymiary kolumny VRX915S



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

