



# Control SB210

Kompaktowy subwoofer 2 x 10"  
do zastosowań zewnętrznych  
i wewnętrznych

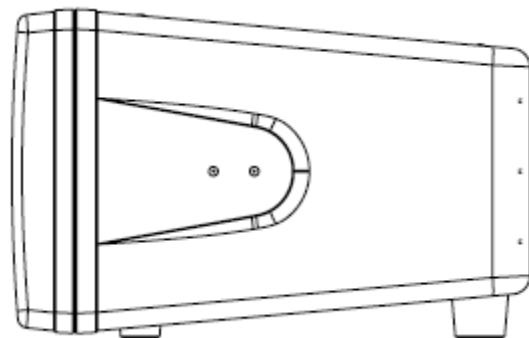
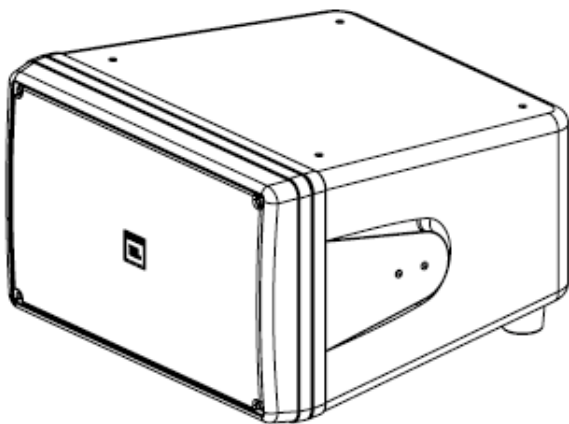
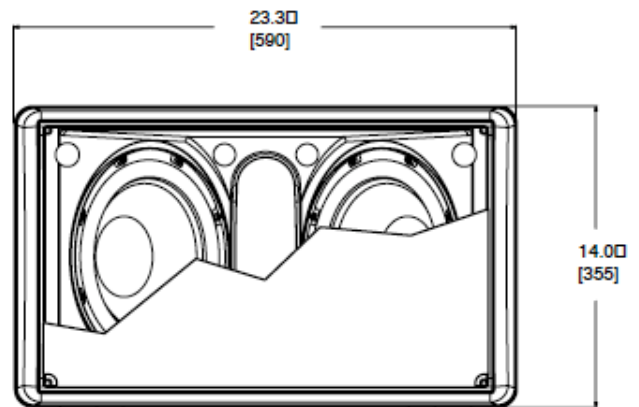
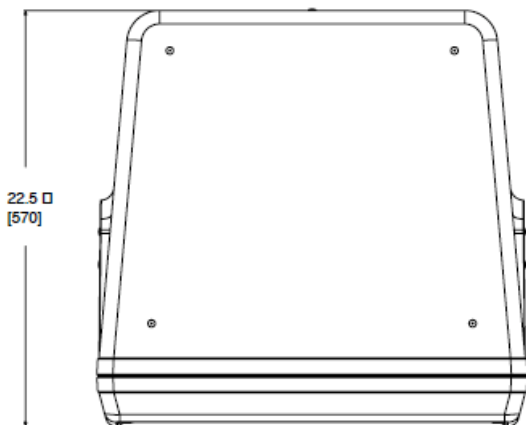
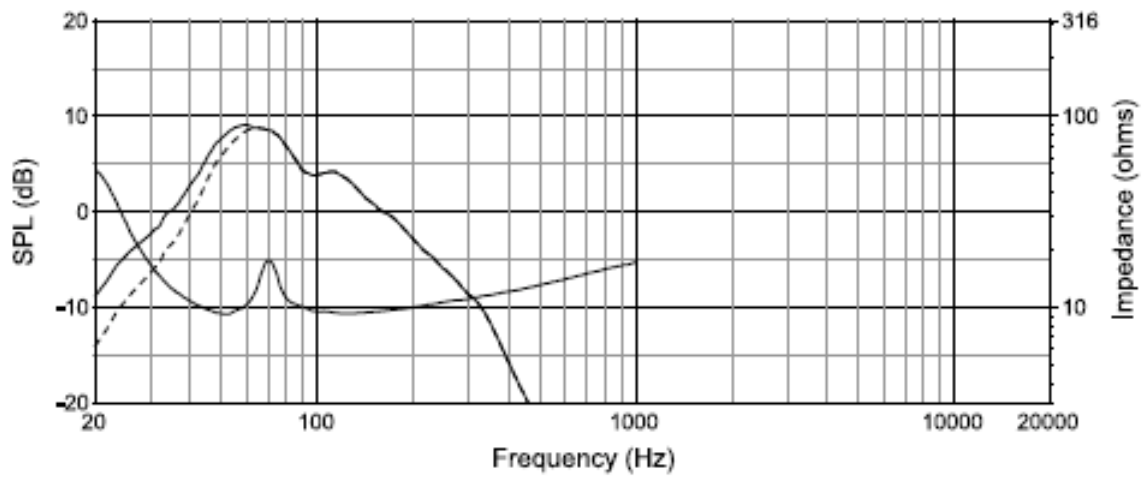
## NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- ▶ 2 przetworniki o średnicy 250 mm (10") z membranami aluminiowo-ceramicznymi
- ▶ Moc ciągła 400W, moc muzyczna 800W
- ▶ Kolumna do instalacji zewnętrznych
- ▶ Obudowa z możliwością malowania, dostępna fabrycznie wersja biała (SB210-WH)
- ▶ System zabezpieczający SonicGuard™
- ▶ 13 fabrycznych punktów montażowych M6, punkty dla uchwytu MTC-210UB
- ▶ Ekranowanie magnetyczne
- ▶ Kompaktowa obudowa pozwalająca na użycie kolumny w różnego rodzaju instalacjach nagłośnieniowych
- ▶ Duża moc oraz ciepłe i sprężyste niskie częstotliwości
- ▶ Duży wybór modułów wejściowych/wyjściowych dla różnego rodzaju systemów dystrybucji sygnału
- ▶ Odporne tworzywo HIPS oraz powlekany grill zapewniają pełną ochronę przed promieniowaniem UV, wilgotnością oraz kontaktem z wodą



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

System:	subwoofer pasywny 2 x 10"
Zakres częstotliwości (-10 dB):	42 Hz – 200 Hz
Pasma przenoszenia (±3 dB):	48 Hz – 120 Hz
Impedancja nominalna:	8Ω
Impedancja minimalna:	7Ω przy 100 Hz
Skuteczność (1 W, 1 m):	95 dB SPL
Maksymalny poziom SPL (1 m):	122 dB
Moc (ciągła/muzyczna/szczytowa):	400 W / 800 W / 1600 W
Przetworniki LF:	2 przetworniki o średnicy 250 mm (10"), cewka o średnicy 50mm (2"), membrany aluminiowo-ceramiczne
Obudowa:	wykonana z bardzo wytrzymałego tworzywa H.I.P.S, środek obudowy wyłożony pianką o grubości 8 mm
Grill:	wielowarstwowa stal w kolorze czarnym, powlekana tworzywem kompozytowym
Układy zabezpieczające:	System SonicGuard™ zabezpieczający przed przesterowaniami
Podłączenia:	terminal przyłączeniowy ze śrubami akceptującymi przewody o średnicy 2,5 mm
Wymiary kolumny:	wysokość 355 mm, szerokość 590 mm, głębokość 570 mm
Waga:	17.1 kg
Dostarczane akcesoria:	panel ochronny na podłączenia MTC-PC4 (1 szt.), stopki do ustawienia kolumny na podłożu MTC-210FT (4 szt.), stopki do stakowania MTC-210RT (4 szt.)
Opcjonalne akcesoria:	uchwyt montażowy ścienny MTC-210UB Moduł filtrów górnoprzepustowych MTC-210-SAT stereo/mono z wyjściami na kolumny satelitarne Moduł MTC-210T z transformatorem dla systemów napięciowych, odczepy dla 100V:250W/125W/62W, dla 70V:250W/125W/62W oraz 31W Moduł filtrów górnoprzepustowych MTC-210T-SAT stereo/mono z wyjściami na kolumny satelitarne oraz transformatorami dla systemów napięciowych 100V: 125W/62W/31W, 70V:125W/62W /31W oraz 15W



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