



Control[®] 29AV-1

Wewnętrzna/Zewnętrzna
kolumna głośnikowa

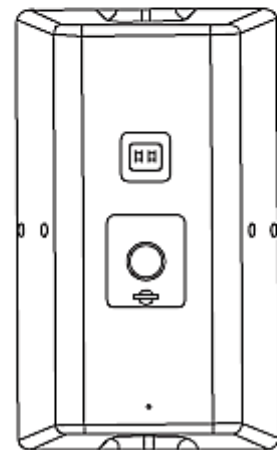
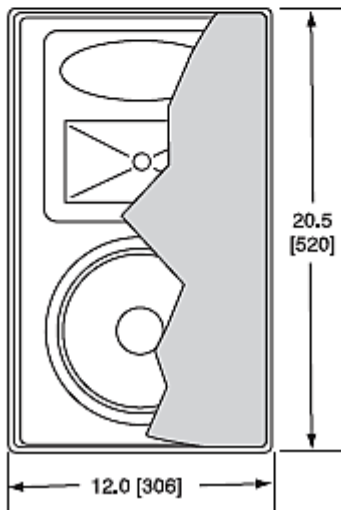
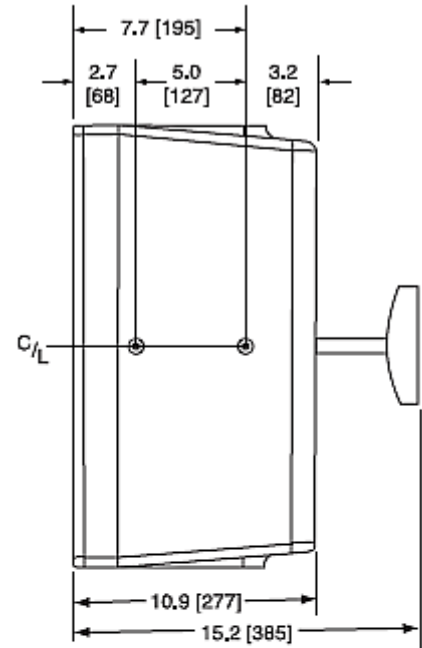
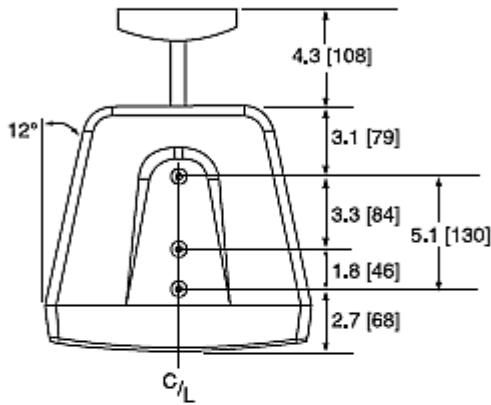
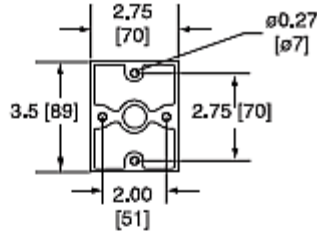
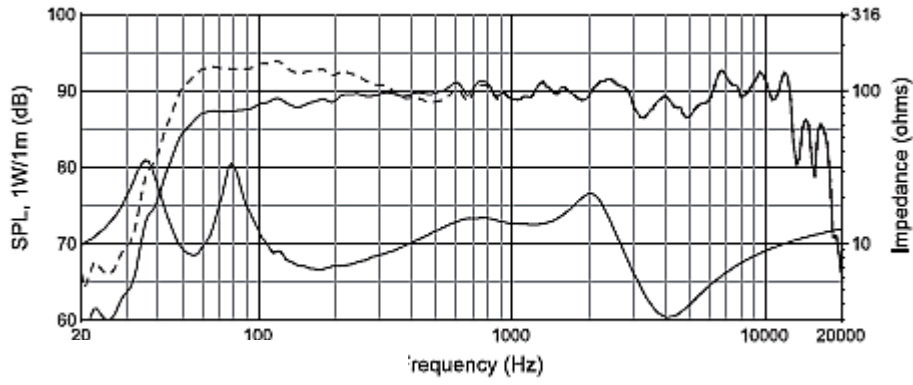
NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- ▶ Łagodne i liniowe pasmo przenoszenia
- ▶ Propagacja sekcji HF: 110° x 85°, obracany horn
- ▶ Wbudowany transformator o mocy 110W dla linii 70V/100V
- ▶ System zabezpieczający przed przesterowaniem SonicGuard™
- ▶ Przetwornik LF o średnicy 200mm (8") z membraną pokrytą kevlarem
- ▶ Ciśnieniowy przetwornik HF o średnicy 25mm (1") z membraną pokrytą tytanem
- ▶ W komplecie uchwyt kulowy InvisiBall® oraz 10 punktów instalacyjnych M6
- ▶ Panel zabezpieczający przyłącza głośnikowe



SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Zakres częstotliwości (-10 dB):	37 Hz – 18 kHz
Pasmo przenoszenia (±3 dB):	43 Hz – 15 kHz
Moc :	300W, program ciągły, test 100 h 150W, ciągły różowy szum, test 100 h chwilowy: 118 dB, ciągły: 112 dB
Maksymalny poziom SPL przy 1m:	90 dB, 1W/1m
Skuteczność nominalna:	110° x 85°, obracany horn
Kąty propagacji:	8.3 dB (500 Hz – 16 kHz)
Indeks kierunkowości DI:	6.7 (500 Hz – 16 kHz)
Kierunkowość Q:	8Ω (transformator w pozycji THRU)
Impedancja nominalna:	6.3Ω przy 230 Hz, 3.3Ω przy 4.1 kHz
Impedancja minimalna:	filtr dolnoprzepustowy II rzędu, górnoprzepustowy III rzędu
Ustawienia zwrotnicy:	częstotliwość podziału: 2.5 kHz
Odczepty transformatora:	70V: 110W, 55W, 28W, 14W 100V: 110W, 55W, 28W pozycja THRU: 8Ω
Przetwornik LF:	przetwornik o średnicy 200mm (8"), średnica cewki 50mm (2") membrana pokryta kevlarem
Przetwornik HF:	średnica 25mm (1"), membrana powlekana tytanem, wykonana z twardego polistyrenu
Obudowa:	wykonany ze stali pokrytej tworzywem kompozytowym
Grill:	limityry pełnopasmowe zabezpieczające przetworniki oraz zwrotnicę, wewnętrzny bezpiecznik zabezpieczający w krytycznych sytuacjach przesterowania
Zabezpieczenie przed przesterowaniem:	IEC529 IP-X4 , odporna na promieniowanie UV, parę oraz słoną parę, spełnia normę 810 dotyczącą wilgotności
Normy odporności zewnętrznej:	panel przykręcanych przyłączy głośnikowych
Przyłącza:	spełnia normę UL1876
Transformator:	czarny lub biały (-WH)
Kolory:	wysokość 520mm, szerokość 306mm, głębokość 277 mm
Wymiary kolumny:	12.2 kg
Waga:	panel ochronny na przłącza głośnikowe MTC-PC2
Dołączone akcesoria:	uchwyt ścienny InvisiBall klucz ampulowy 6mm x 100mm
Opcjonalne akcesoria:	uchwyt MTC-29CM do instalacji kolumny pod sufitem uchwyt typu „U” MTC-29UB



Dimensions in inches [mm]



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