

VL 212

2 x 12" / 1.4"

VariLine

Kolumna dwudrożna – pasywna.

Właściwości

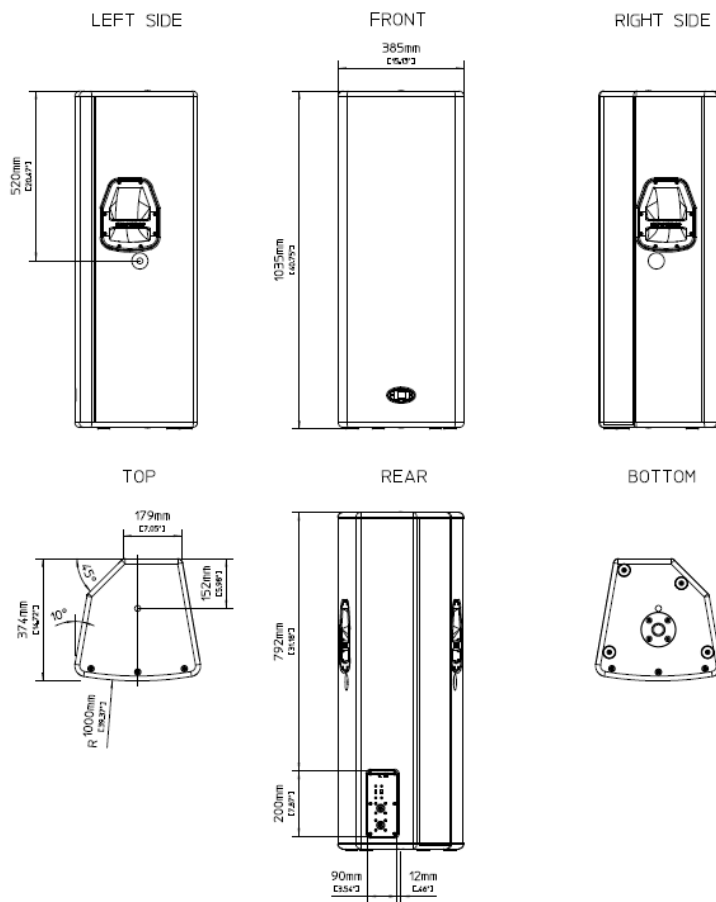
- Pasywna dwudrożna kolumna głośnikowa;
- 800W / 4ohm;
- Obrotowy optymalizowany-CAD Horn stało kierunkowy 90° x 45°;
- Tryb Bi-amp;
- Skuteczność 105dB, 137dB Max SPL;
- Voice Coil Tracking Protection;
- Znakomita czytelność i zrozumiałość mowy;
- Gwintowane otwory M6;
- Duży wybór akcesoriów montażowych;
- Możliwość montażu na statywie kolumnowym;
- Filtry FIR.



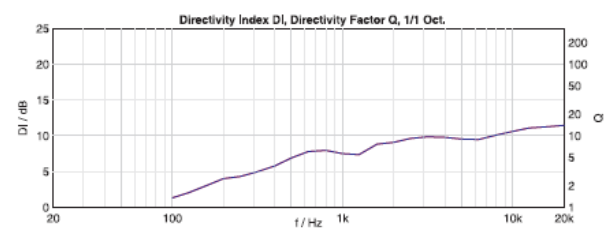
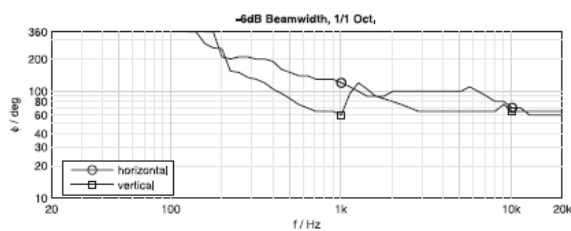
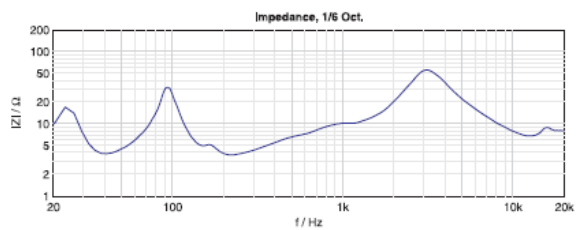
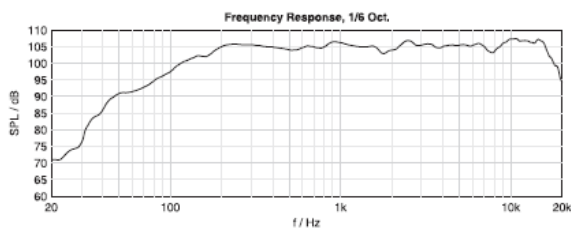
Specyfikacja techniczna

Rodzaj kolumny:	szerokopasmowa, dwudrożna
Impedancja nominalna:	4ohm
Moc RMS:	800 W / 4 Ohm
Moc Program:	1600 W / 4 Ohm
Moc PEAK:	3600 W / 4 Ohm
Poziom SPL 2,83 V / 1m 2W / 4 Ohm:	105dB
Maksymalny SPL (peak power):	137dB
Pasma przenoszenia (-10dB):	80Hz –19kHz
Pasma przenoszenia (-10dB): (pomiar przy H5000 z RCM26)	50Hz –19kHz
Dywersja (pozioma, pionowa):	90° x 45°
Częstotliwość podziału:	1.5 kHz
Zabezpieczenie:	Voice Coil Tracking Protection
Przetwornik niskotonowy:	2 x DND 12350
Przetwornik wysokotonowy:	EV ND6-8 Neodymium
Przylączy:	2x Neutrik Speakon NL4
Wymiary (szer. x wys. x gł.):	385 x 1035 x 374 [mm]
Waga netto:	34 kg
Materiał obudowy:	Sklejka brzożowa
Grill:	Stalowy + gąbka akustyczna
Uchwyty:	2 rączki wpuszczone w obudowę
Gwarancja:	3 lata

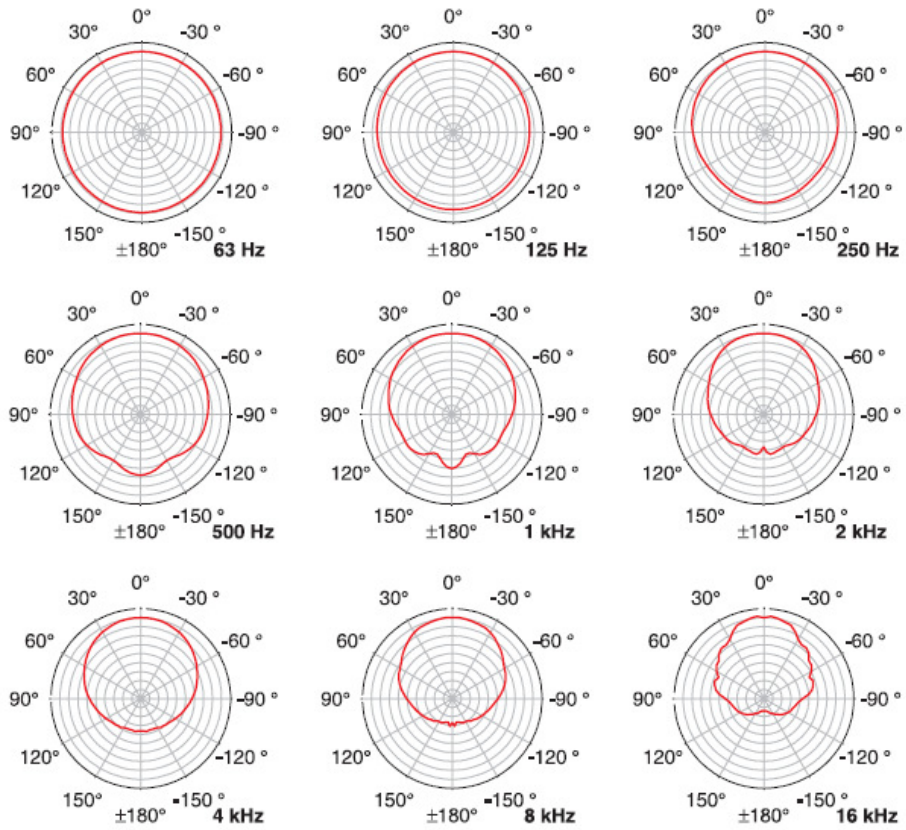
WYMIARY



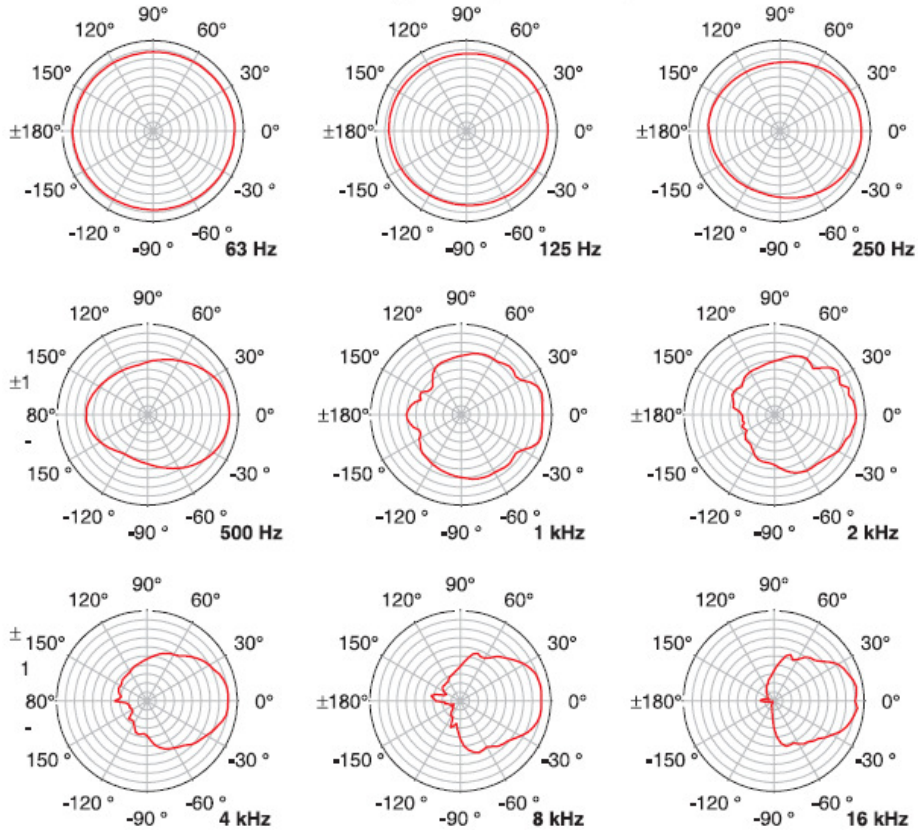
PASMO PRZYNOSZENIA, IMPEDANCJA, BEAMWIDTH, KIERUNKOWOŚĆ



Horizontal Directivity, 5dB/Div, 50dB Radius, 1/1 Oct.



Vertical Directivity, 5dB/Div, 50dB Radius, 1/1 Oct.



OPCJONALNE AKCESORIA

