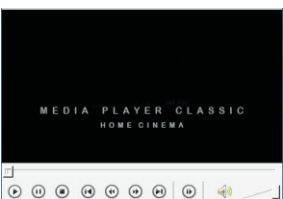
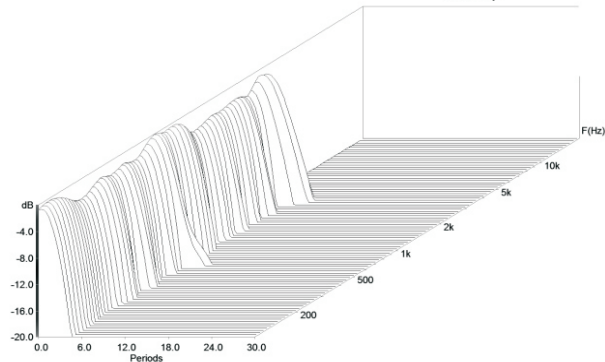
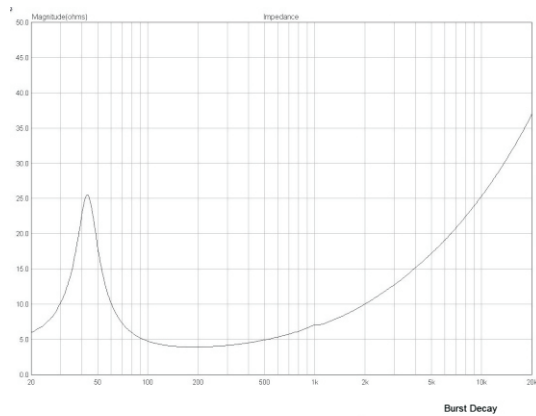
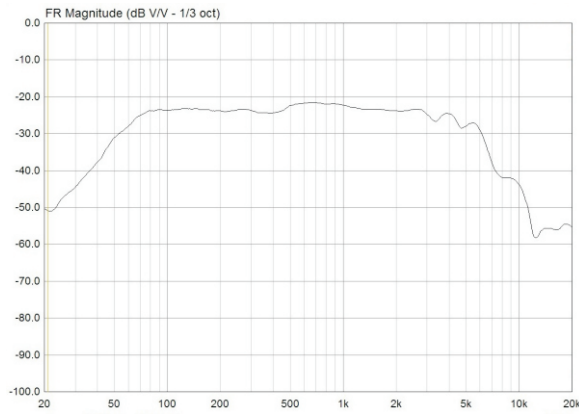
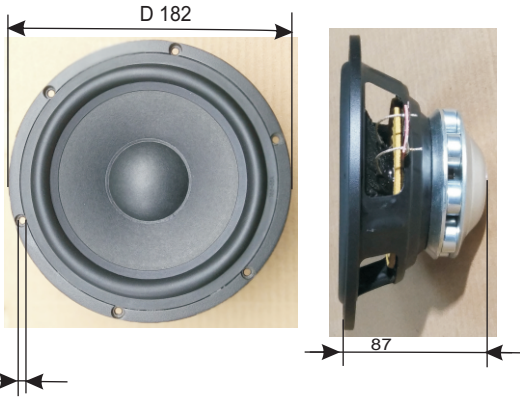


B1632.2.4

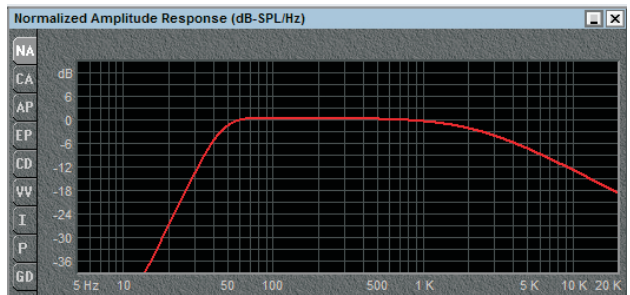
ГОЛОВКА ДИНАМИЧЕСКАЯ НИЗКОЧАСТОТНАЯ



Головка динамическая B1632.2.4:.....	woofer/низкочастотная
Размер мм./дюйм:.....	180/6
Диапазон частот, Гц:.....	40-5000
Номинальное сопротивление, Ом:.....	4
Free air resonance frequency/Резонансная частота, Гц:.....	43
Equivalent acoustic volume/Эквивалентный объём, Литр:.....	15,5
Total Q faktor/Добротность полная, Qts:.....	0,41
Mechanical Q/Добротность механическая, Qms:.....	3,28
Electrical Q/Добротность электрическая, Qes:.....	0,47
Moving mass/Приведенная масса, Mms, г:.....	25
Compliance/Гибкость Cms, mm/Н:.....	0,53
Resistance Rms/KkG/с:.....	2,09
Piston area/Площадь излучения Sd, см.кв.:.....	136,85
Sensitivity/Чувствительность SPL dB/2.83volts/1m:.....	91
DC voice coil resistance Re/Сопротивление, Ом:.....	3,2
Voice coil inductance Le/Индуктивность, мН:.....	0,218
Nominal impedance/Импеданс Z, Ом:.....	4
BL factor N/A:.....	6.79
Peak power Pe/Ном. мощн., watts:.....	75
Maximum linear peak excursion Xmax, Mm:.....	14

Технические параметры

Диаметр звуковой катушки, мм. :.....	38,5
Материал каркаса:.....	алюминий
Количество слоёв намотки:.....	2
Материал провода:.....	медь
Диффузор:.....	бумага
Подвес:.....	резина
Рама/фланец:.....	сталь
Цвет :.....	чёрный
Магнит:.....	феррит стронция
Размер магнита:.....	d110*18
Керн:.....	T-образный
Отверстие в керне:.....	12
Наружный диаметр, мм. :.....	218
Посадочный диаметр, мм. :.....	182
Высота, мм. :.....	95
Установочный диаметр, мм.:.....	208
Масса, Кг.:.....	2



Фи	Порт	L	F	F-3
Вя-12 литров	45мм.	160мм.	45	44