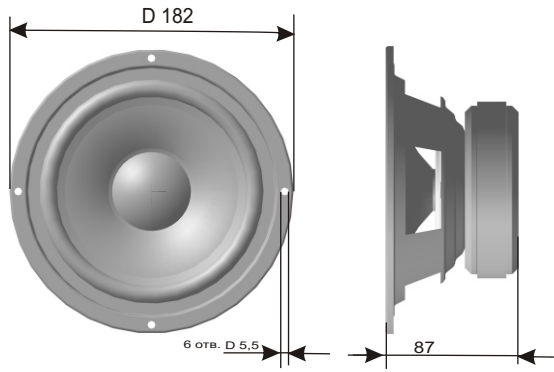
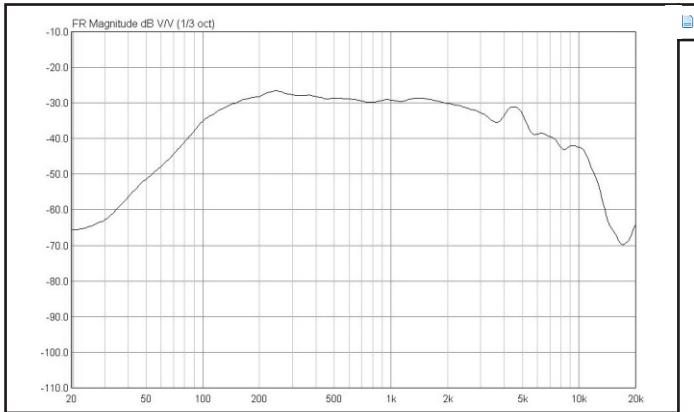


# B1622.8

## ГОЛОВКА ДИНАМИЧЕСКАЯ НИЗКОЧАСТОТНАЯ

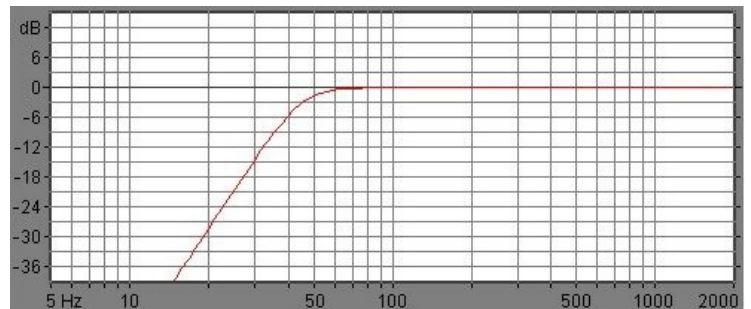
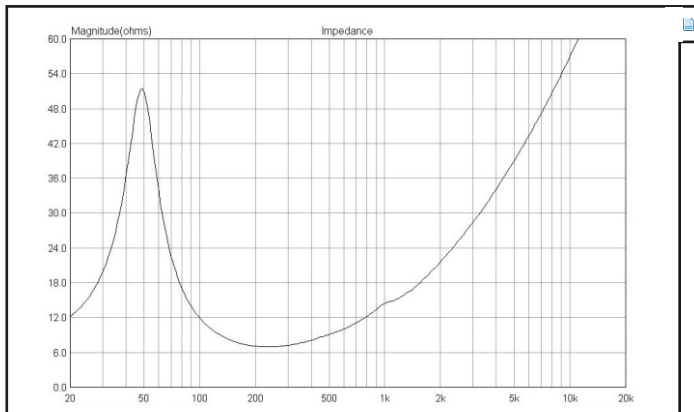


Головка динамическая B1622.8:.....woofer/низкочастотная  
 Размер мм./дюйм:.....180/6  
 Диапазон частот, Гц:.....45-6000  
 Номинальный диапазон частот, Гц:.....45-5000  
 Номинальное сопротивление, Ом:.....8  
 Free air resonance frequency/Резонансная частота, Гц:.....45  
 Equivalent acoustic volume/Эквивалентный объём, Литр:.....17,5  
 Total Q factor/Добротность полная. Qts:.....0,40  
 Mechanical Q/Добротность механическая. Qms:.....3,10  
 Electrical Q/Добротность электрическая. Qes:.....0,46  
 Moving mass/Приведенная масса. Mms , g:.....19,2  
 Compliance/Гибкость Cms, мм/Н:.....0,65  
 Resistance Rms/KkG/с:.....1,78  
 Piston area/Площадь излучения Sd, см.кв.:.....136,8  
 Sensitivity/Чувствительность SPL dB/2.83volts/1m:.....88,3  
 Чувствительность в номин. диапазоне частот, dB/2,83 вольт/1м:.....88  
 DC voice coil resistance Re/Сопротивление, Ом:.....6,6  
 Voice coil inductance Le/Индуктивность, мН/1000:.....0,88  
 Nominal impedance/Импеданс Z, Ом:.....8  
 BL factor. N/A:.....8,80  
 Nominal power Pe/Ном. мощн., watts:.....125  
 Maximum linear peak excursijn Xmax. Мм:.....8,5

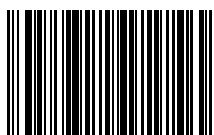
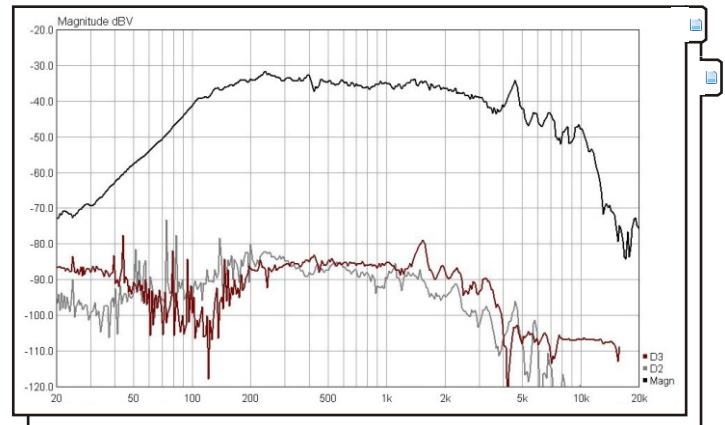
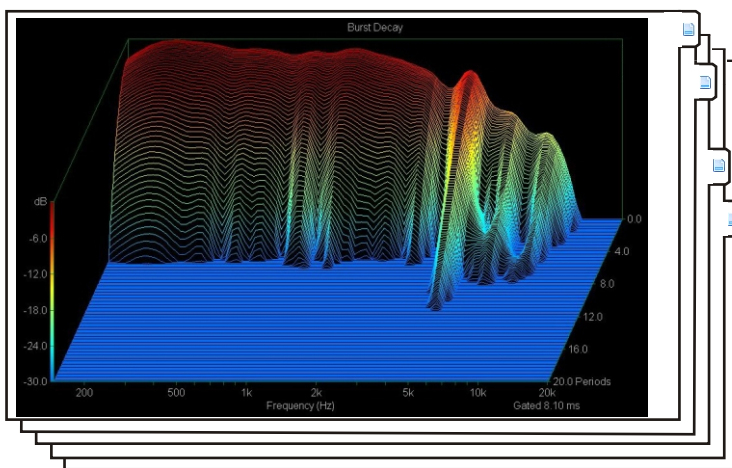


### Технические параметры

Диаметр звуковой катушки, мм. :.....26,5  
 Материал каркаса:.....алюминий  
 Количество слоёв намотки:.....4  
 Материал провода:.....медь  
 Диффузор:.....бумага  
 Подвес:.....резина  
 Рама/фланец:.....сталь  
 Цвет :.....чёрный  
 Магнит:.....феррит стронция  
 Размер магнита:.....d110\*18  
 КERN:.....Т-образный  
 Отверстие в керне:.....12  
 Наружный диаметр, мм. :.....182  
 Посадочный диаметр, мм. :.....146  
 Высота, мм. :.....87  
 Установочный диаметр, мм.:.....172  
 Масса, Кг:.....2



Фи	Порт	L	F	F-3
16 литров	45мм.	113мм.	45	45,6



B1622.8


 Тф. 8-484-2-72-80-88  
 WWW.acalab.net  
 acalab@mail.ru  
 acalab@yandex.ru