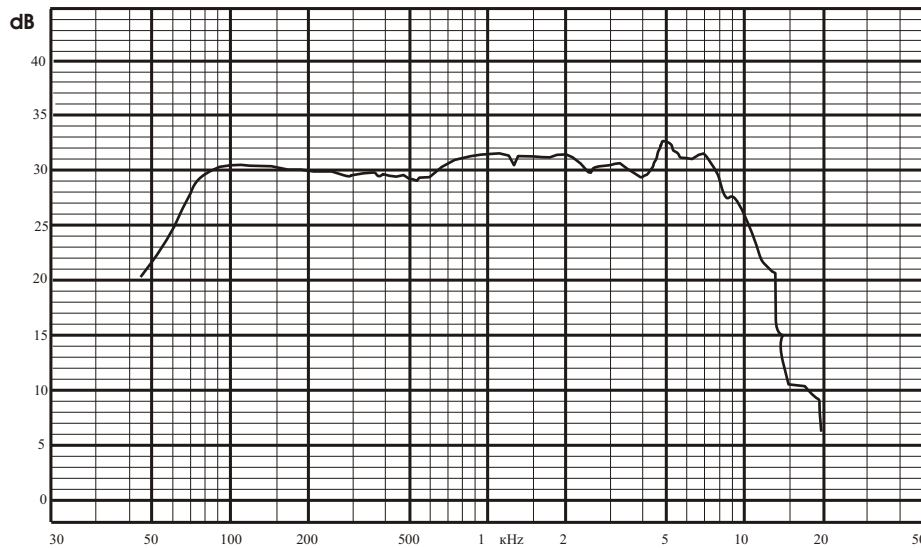
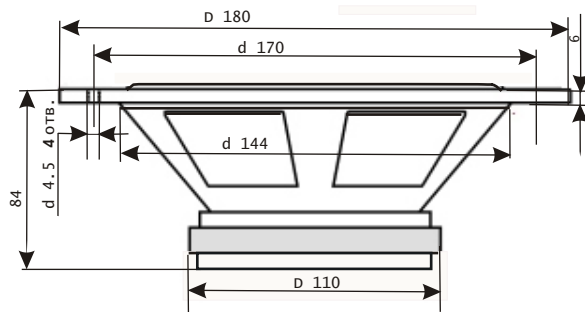


Головка динамическая **B1602.8**
низкочастотная



рекомендуемое применение

низкочастотное звено для 2-х полосных АС
полочного типа ,мониторов ближнего поля
тыловых АС ,компактных АС

закрытый ящик

V-10 литров
F /-3 db/ 85 Гц

частота разделения с ВЧ звеном
для 2-х полосной АС 6500 Гц
без фильтра

низкочастотное звено для компактных 2-х
полосных АС ,фронтальных АС домашнего
кинотеатра

фазоинвертор

V-15 литров
F /-3 db / 48.3 Гц
порт
d /диаметр/ 70 мм.
L /длина/ 260 мм.
Fb /частота настройки/ 50 Гц

параметры

эффективный динамический диапазон
номинальный динамический диапазон
номинальное электрическое сопротивление
полная добротность
эквивалентный объем
чувствительность при 1Ватт
частота основного резонанса
паспортная мощность
механическая добротность
линейный ход X max
электрическая добротность
сопротивление
индуктивность Le
BL фактор
пределная кратковременная мощность
масса

dF 57-8000
dF 57-8000
Ом 8
Qts 0.5
Vas 12
SPL 88
Fres 57
Ватт 35
Qms 2.16
мм 6
Qes 0.65
Ом 5,8
мГн
N/A 7,2
Ватт 75
Кг 2,5

описание

диффузор из смеси целлюлоз
криволинейная образующая диффузора
подвес из резины
бумажный пылезащитный колпачок
мостиковая центрирующая шайба
стальная рама с полимерным порошковым покрытием
матовый черный цвет рамы
рама для наружной установки в корпус АС
виброизолирующая прокладка между рамой и
магнитной системой
магнитная система специальной формы
магнит из феррита стронция
вентиляционное отверстие в керне магнитной системы
катушка на каркасе из алюминиевой ленты
катушка d 25.5 мм.