

Мидбасы

AMW 5



AMW 6



ОСОБЕННОСТИ ЗВУЧАНИЯ - характеризуются сбалансированным и когерентным звучанием в широком частотном диапазоне. С легкостью воспроизводят как современную музыку, так и бесконечную многогранность джаза и одухотворённость классики. Диффузор необычайно легкий, он сделан из обработанного стекловолокна и чутко отзывается на малейшие сигналы, раскрывая мельчайшие детали в звучании, как если бы это был отдельный СЧ-динамик. Отлично сбалансированы на низких частотах, что обычно является характеристикой динамиков более крупных размеров: звук сочный, четкий, детальный, особенно если динамики установлены в правильно подобранном объеме.

ОСОБЕННОСТИ УСТАНОВКИ - Благодаря экспоненциальной геометрии мембраны и компенсатору реактивной мощности, они успешно работают и при внеосевой установке, более того, они обеспечивают линейную отдачу даже при больших углах отклонения от оси, уменьшая необходимую корректировку фильтром до минимума.

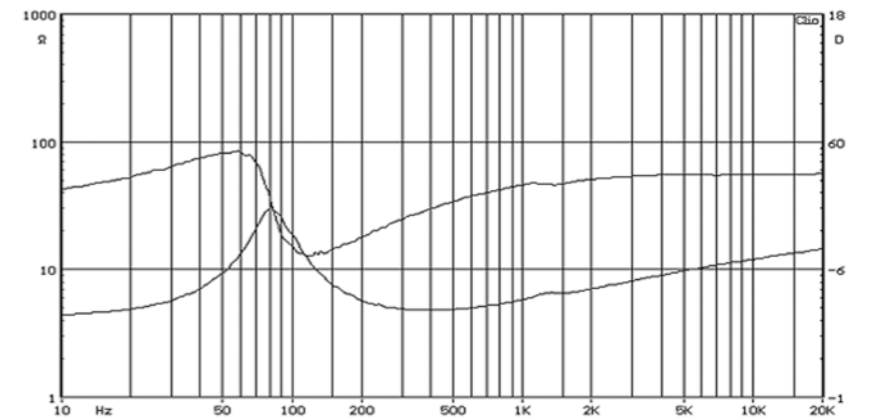
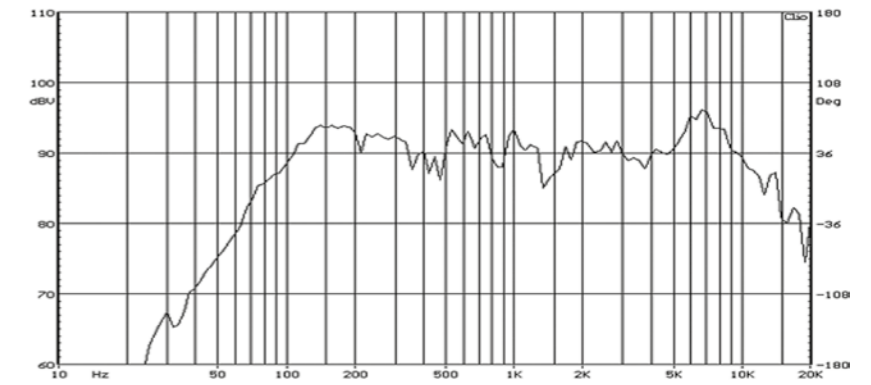
Для систем с пассивной фильтрацией мы рекомендуем фильтр ВЧ 12 дБ/окт на 65 Гц и фильтр низкой частоты 6/12 дБ/окт на 6000 Гц. Для компоновки двухполосной Sound Quality-системы используйте твитеры АТ 26 или АТ 32 со специально разработанным кроссовером АХ 01.

Трехполосную систему превосходного качества можно создать, используя твитеры АТ 26 или АТ 32 и СЧ-динамики АМ 3 и АМ 4.



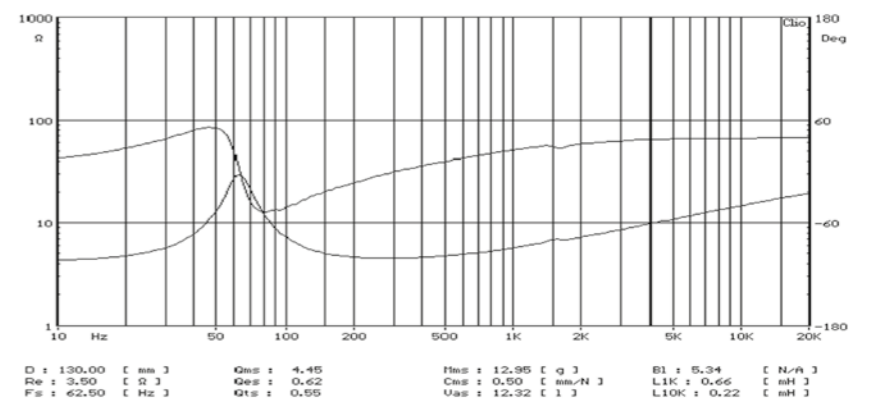
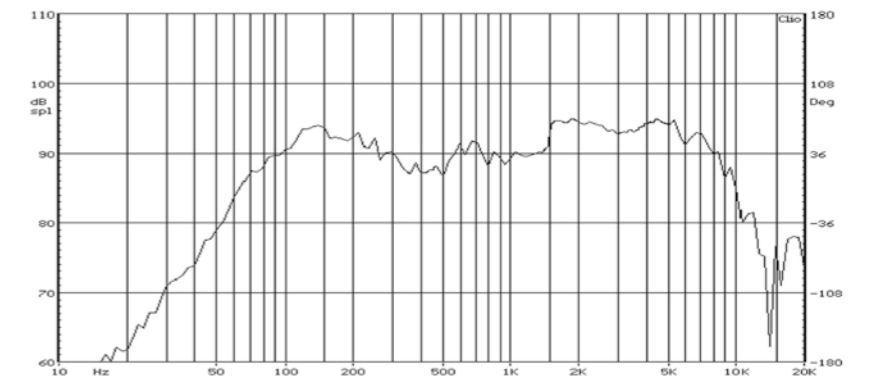
- ✓ Корзина: литая алюминиевая
- ✓ Магнитная система: неодим
- ✓ Звуковая катушка: диаметр 26 мм из красной меди на алюминиевой основе
- ✓ Коннекторы расположены на алюминиевой площадке
- ✓ Подвес: бутил-каучук
- ✓ Центрирующая шайба: материал «Norex» прессованный под высоким давлением
- ✓ Диффузор: обработанное стекловолокно
- ✓ Мощность: 85 Вт RMS/170 Вт MAX (AMW 5), 100 Вт RMS/200 Вт MAX (AMW 6)
- ✓ Сопротивление: 4 Ом
- ✓ Чувствительность: 92 дБ (AMW 5), 94 дБ (AMW 6)
- ✓ установочные размеры: посадочное место 118 мм, установочная глубина 54 мм (AMW 5); посадочное место 147 мм, установочная глубина 65 мм (AMW 6)
- ✓ гриль в комплекте

AMW 5



D : 100,00 [mm] Qms : 3,18 Mms : 8,18 [g] Bl : 5,78 [N/A]
Re : 3,40 [Ω] Qes : 0,43 Cms : 0,46 [mm/N] L1K : 0,69 [mH]
Fs : 81,76 [Hz] Qts : 0,38 Vas : 3,99 [l] L10K : 0,17 [mH]

AMW 6



D : 130,00 [mm] Qms : 4,45 Mms : 12,95 [g] Bl : 5,34 [N/A]
Re : 3,50 [Ω] Qes : 0,62 Cms : 0,50 [mm/N] L1K : 0,66 [mH]
Fs : 62,50 [Hz] Qts : 0,55 Vas : 12,32 [l] L10K : 0,22 [mH]