

Full mix Middle-0 Mid-1/2_Deep Mid-1/2_Bright

Тест программы RightMark Audio Analyzer

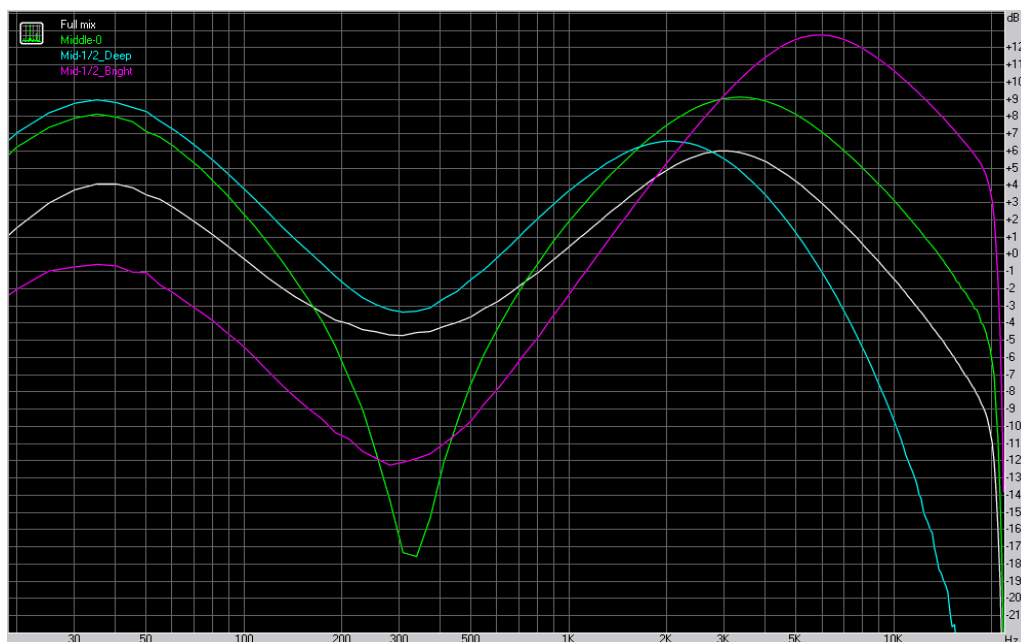
Тестируемая цепь: External loopback (line-out - line-in)
Режим работы: 16-bit, 44 kHz

Modester Bass amp

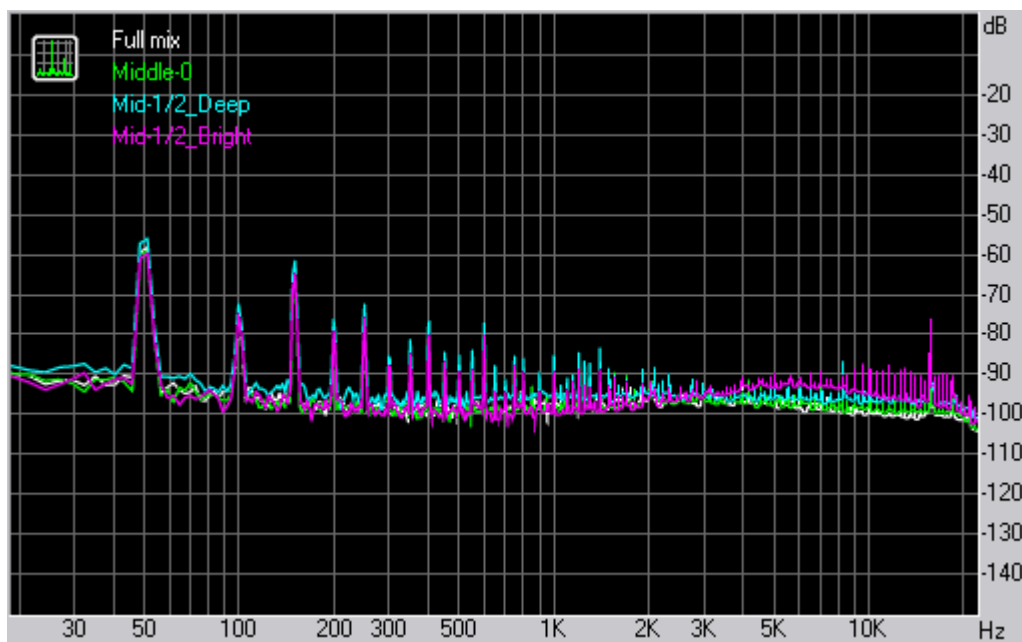
Общие результаты

Тест	Full mix	Middle-0	Mid-1/2_Deep	Mid-1/2_Bright
Неравномерность АЧХ (от 40 Гц до 15 кГц), дБ:	+6.00, -5.65	+9.13, -17.57	+8.82, -20.89	+12.74, -12.25
Уровень шума, дБ (А):	-64.7	-64.7	-62.7	-61.7
Динамический диапазон, дБ (А):	64.7	64.7	62.7	61.8
Гармонические искажения, %:	0.603	0.802	0.731	0.801
Интермодуляционные искажения + шум, %:	0.486	0.558	0.547	0.655
Взаимопроникновение каналов, дБ:	N/A	N/A	N/A	N/A

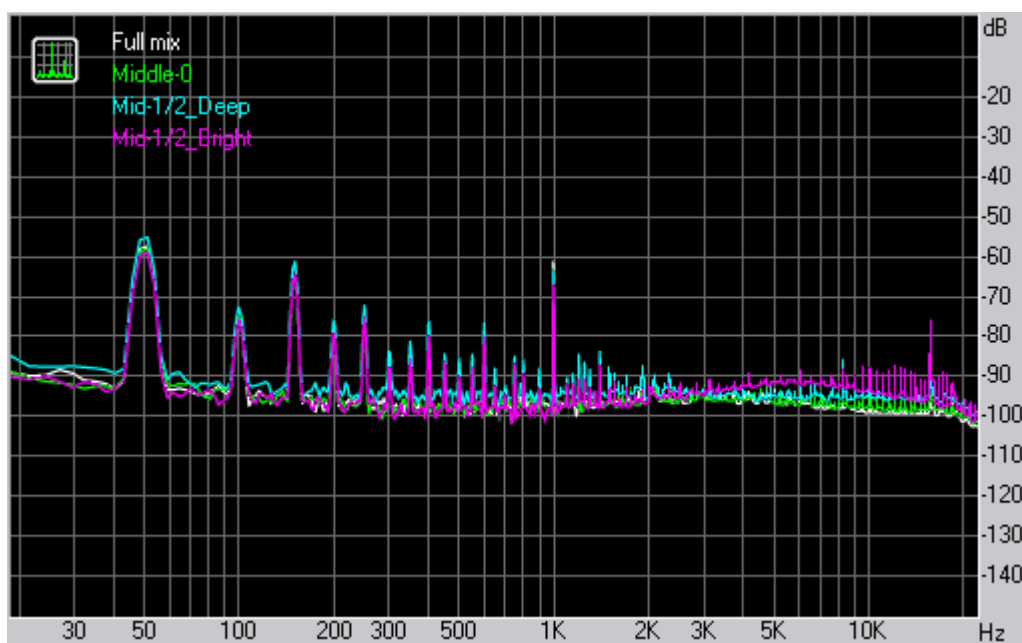
Частотная характеристика



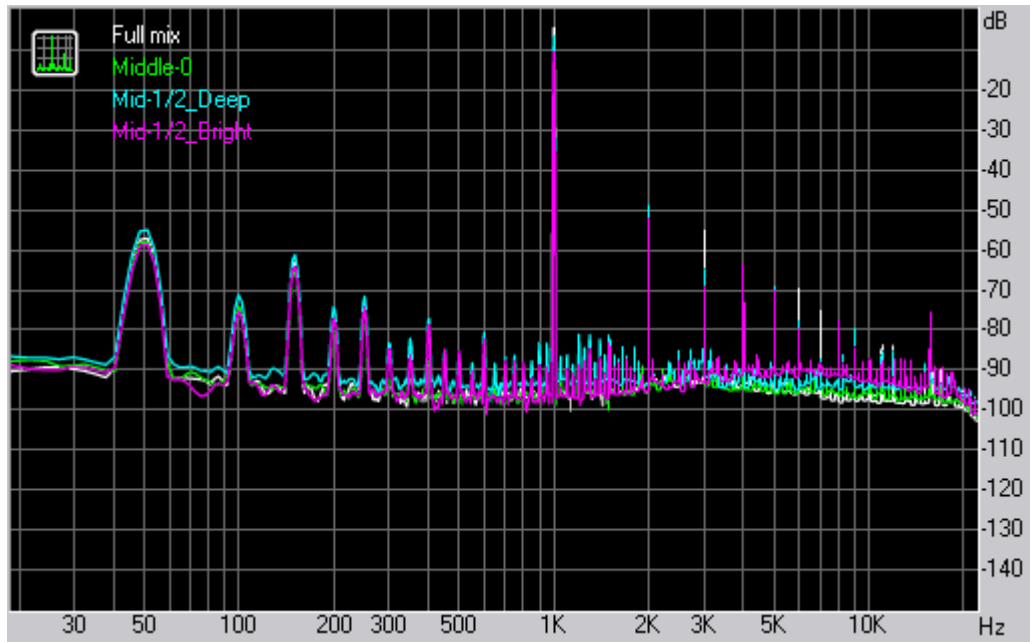
Уровень шума



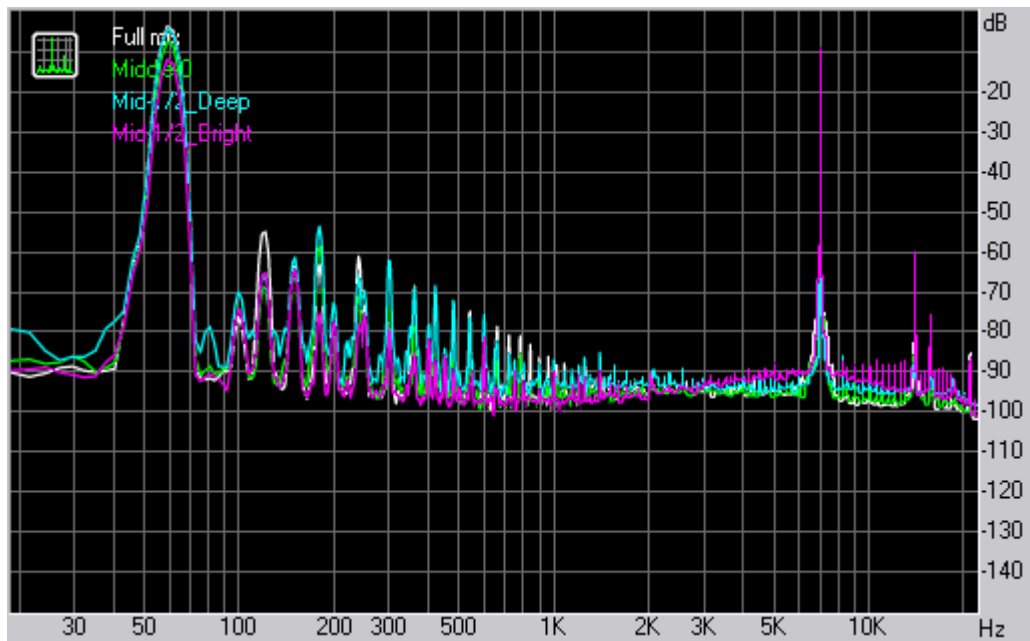
Динамический диапазон



Нелинейные искажения + шум (при уровне -3 дБ)



Интермодуляционные искажения



Этот отчет был сгенерирован программой RightMark Audio Analyzer 6.0