

System Audio RAM Tweaks. Руководство по установке.

99DAX532-L5-RT200x.bin



Обозначение специфики размещения колонки:

X – «общий» вариант размещения

W – размещение у стены

NF – размещение в «ближнем поле»

Как устанавливается файл RAM TWEAK

Перед установкой файла настройки посмотрите, пожалуйста, [это видео](#) (примерно 30 секунд).

- Загрузите файл настройки на свой компьютер.
- Сохраните файл на USB-накопитель. Убедитесь, что файловая система USB-накопителя соответствует стандарту FAT32. Узнайте о форматировании в FAT32 в [этом видео](#).
- Выключите акустическую систему.
- Нажмите и удерживайте кнопку «Connect».
- Удерживая кнопку «Connect» нажатой, включите акустическую систему.
- При этом светодиоды должны медленно мерцать по кругу. Отпустите кнопку Connect.
- Вставьте USB-накопитель с файлом настройки в USB-разъём на задней панели акустической системы.
- При этом светодиоды должны быстро мерцать по кругу, что обозначает успешную загрузку файла настройки.
- Выключите акустическую систему.

Как расшифровывается имя файла RAM TWEAK

Имя каждого из файлов настройки, размещённых на сервере System Audio можно, расшифровать следующим образом:

Первая группа символов – внутренний номер SA.

Следующая группа обозначает модель колонки, для которой предназначен файл настройки.

Дальше идёт номер версии RAM TWEAK.

В целом, меньшее число в номере версии означает более «тёплое» звучание, чем большее число. Версии с большим номером обычно выдают более детализированный звук. Но есть и другие различия, которые нельзя описать однозначно.

Это нужно услышать.

Символ «x» в конце номера версии RAM TWEAK обозначает настройку, предназначенную для колонки, использующейся в «стандартных» условиях.

Если номер версии заканчивается на «w», то эта настройка адаптирована для колонок, размещаемых у стены.

Если во время прослушивания вы сидите близко к колонке (менее 1 метра), мы рекомендуем установить версию «nf», которая оптимизирована для ближнего поля.

