Sound BLASTER ZOAR





СОДЕРЖАНИЕ

SOUND BLASTER ROAR: 0530P

Страница 6

Изучите элементы управления, разъемы и варианты подключения Sound Blaster Roar. А также ознакомьтесь с кратким описанием архитектуры динамика и использующимися технологиями.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ **SOUND BLASTER ROAR**

Страница 12

Узнайте, как с помощью Sound Blaster Roar вывести воспроизведение звука на качественно новый уровень.

ПРИЛОЖЕНИЕ: УЛУЧШЕННОЕ Страница 21 ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗВУКА

Узнайте, как без особого труда улучшить звучание с помощью панели управления Sound Blaster.

Sound BLASTER ZOAR

ЗВУК, ДОСТОЙНЫЙ МЕЛОМАНОВ, В КОРПУСЕ РАЗМЕРОМ С КНИГУ



Здесь вы можете ознакомиться с историей Sound Blaster Roar

- Невероятная производительность
- Точная настройка для обеспечения высокого качества звука
 - Технология ROAR Audio[™] Power

c Sound Blaster Знакомство новая концепция корпуса размером книгу, портативная домашняя стереосистема с 5 динамиками. сочетающая несколько современных аудиотехнологий для обеспечения мощного, реалистичного воспроизведения ТОЧНОГО а также предоставления других функций, выходящих за пределы возможностей обычных портативных беспроводных динамиков.



SOUND BLASTER ROAR: 0530P

АРХИТЕКТУРА, УПРАВЛЕНИЕ И РАЗЪЕМЫ



Включение/выключение микрофона

• Сдвиньте переключатель для включения или выключения микрофона

Разъем для карт microSD

- Встроенный проигрыватель WMA/ MP3
- Также хранит ваши голосовые записи

Порт USB

 Заряжает ваши мобильные телефоны и устройства!

Вход питания

• Для зарядки Sound Blaster Roar

Предыдущая дорожка/папка Следующая дорожка/папка

- Нажмите во время воспроизведения, чтобы пропустить дорожку
- Нажмите и удерживайте во время воспроизведения, чтобы пропустить папку

Переключатель режима Link Security

 Переключение между различными режимами Bluetooth Link Security

Включение/выключение сирены

 Защитите себя с помощью безумно громкой сирены для привлечения внимания



Дополнительный линейный вход

 Воспроизводите музыку с портативного устройства с помощью аудиокабеля

Порт micro-USB

- Подключайтесь к РС/Мас для улучшенного прослушивания аудио
- Воспроизводите аудио и одновременно заряжайте Sound Blaster Roar

Запись голоса

• Простая и четкая запись голоса на карту microSD

Воспроизведение голоса

• Мгновенное воспроизведение голосовых записей

Режим Bedtime

• Постепенно уменьшающаяся громкость воспроизведения аудио

Kнопка переключения между режимами Siren и TeraBass

- Нажмите и удерживайте для включения режима сирены
- Интеллектуальное усиление низких частот при низком уровне звукового сигнала

Воспроизведение/пауза

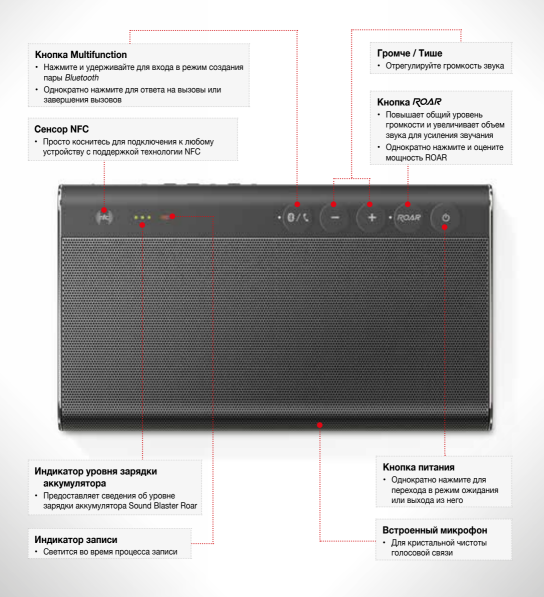
• Простое управление воспроизведением музыки

Перемешать/повторить все

 Сдвиньте переключатель для воспроизведения дорожек на карте microSD в случайном порядке или последовательного повторения всех дорожек

SOUND BLASTER ROAR: 0530P

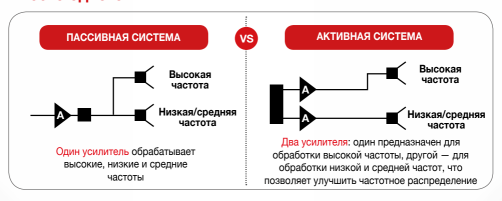
АРХИТЕКТУРА, УПРАВЛЕНИЕ И РАЗЪЕМЫ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)



ТЕХНОЛОГИИ ДИНАМИКА

Sound Blaster Roar — аудиосистема, реализующая две цели: **КАЧЕСТВО ЗВУЧАНИЯ и ПОРТАТИВНОСТЬ**. Несмотря на свои скромные размеры, Sound Blaster Roar обеспечивает потрясающе мощное звучание и точную настройку, гарантирующую высокое качество звука. Система с 5 динамиками заключена в единый элегантный корпус. Благодаря способности мощно воспроизводить весь звуковой спектр, а также точной визуализации, система позволяет полностью пересмотреть стереопространство в доме. И все это — в корпусе размером с книгу. Помимо потрясающего высококачественного звучания система предлагает массу других функций. Например, беспроводные технологии *Bluetooth* и NFC, интегрированный проигрыватель WMA/MP3, диктофон, емкий аккумулятор двойного назначения, который может заряжать смартфоны, а также встроенный микрофон для совершения вызовов и записи!

Конструкция с двухполосным усилением: два усилителя вместо одного



В большинстве портативных динамиков для воспроизведения всего звукового спектра используется только один усилитель. В конструкциях с одним усилителем большая часть мощности расходуется на воспроизведение низких и средних частот, передача же высоких частот при этом страдает.

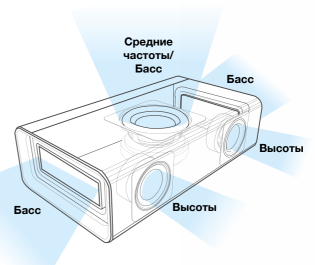
В отличие от таких конструкций, в модели Sound Blaster Roar используются два усилителя — один выделен для средних и низких частот, а другой — для высоких. Это позволяет динамику обеспечивать безукоризненно чистое, высококачественное, хорошо сбалансированное звучание при воспроизведении музыки.

SOUND BLASTER ROAR: 0530P

ТЕХНОЛОГИИ ДИНАМИКА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Рассеивание звука для заполнения пространства

Динамики для рассеивания высоких частот в дальней зоне, используемые в Sound Blaster Roar, передают звук дальше, чем большинство других динамиков этого класса. Sound Blaster Roar, благодаря направленному вверх низко- и среднечастотному динамику, обеспечивает заполнение комнаты звуком, качество которого не зависит местоположения слушателя. Кроме того, направленный вверх низко- и среднечастотный динамик расположен горизонтально, понижает центр тяжести устройства, обеспечивая большую устойчивость конструкции.



ROAR: мгновенное повышение мощности звука

Sound Blaster Roar создан для воспроизведения сбалансированного, высококачественного звука по умолчанию. Кроме того, когда необходимо обеспечить мощный звук, например на вечеринках и различных мероприятиях, можно мгновенно увеличить громкость, глубину и объемность звучания, нажав кнопку *ROAR*.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

4 простых способа подключения

АНАЛОГОВЫЙ

БЕСПРОВОДНОЙ



Подключите к устройствам Bluetooth, обеспечив надежную потоковую передачу музыки с высоким качеством благодаря поддержке кодеков арtX® и AAC.

(

Подключите портативное аудиоустройство с помощью аудиокабеля через дополнительный линейный вход для мощного воспроизведения аналогового звука с использованием Sound Blaster Boar.

АВТОНОМНЫЙ

РЕЖИМ



для полноценного цифрового

воспроизведения звука через USB.

ЦИФРОВОЙ USB



Воспроизводите свои любимые песни с карты microSD с помощью автономного проигрывателя WMA/ МР3. Больше не надо бояться разряженного аккумулятора или гнетущего молчания телефона, вызванных длительным воспроизведением музыки.



Узнайте, как улучшить и настроить звук своего РС/Мас. См. стр. 21.

SOUND BLASTER ROAR: 0530P

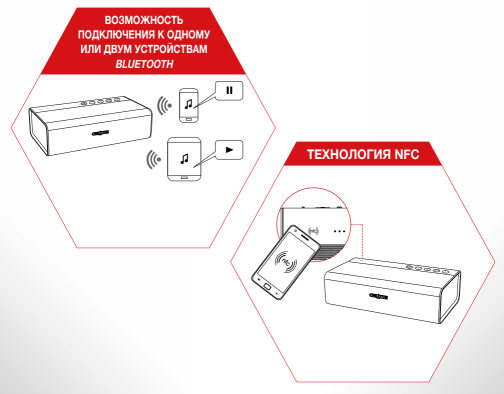
ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Усовершенствованное беспроводное подключение

Усовершенствованные функции беспроводного подключения через *Bluetooth* в Sound Blaster Roar стали еще удобнее!

Технология NFC позволяет создавать пару одним касанием. Просто коснитесь Sound Blaster Roar устройством с поддержкой NFC для мгновенного создания пары и подключения.

Еще одна технология — **Creative Multipoint** — позволяет одновременно подключать **ДВА устройства Bluetooth** и без труда переключаться между ними! Это особенно полезно пользователям, имеющим в своем арсенале два устройства Bluetooth (телефоны и планшеты).



МОБИЛЬНОСТЬ

Встроенный проигрыватель WMA/MP3

Sound Blaster Roar поставляется встроенным мультимедийным проигрывателем. обеспечивающим качественное воспроизведение звука обладающего преимуществами беспроводного портативного проигрывателя. Воспроизводите до 32 ГБ файлов в форматах MP3/WMA/WAV с карт microSD/ microSDHC*. Для воспроизведения песен в случайном порядке или непрерывно имеются функции Перемешать/Повторить все. Для быстрого перемещения по списку воспроизведения можно упорядочить песни в альбомы, разместив их по папкам.



Sound Blaster Roar поможет послушать ваши звуковые записи всегда и везде. Встроенный литий-ионный аккумулятор емкостью 6000 мА•ч обеспечивает до 8 часов^воспроизведения без подзарядки.

Кроме того, он может заряжать мобильные устройства или другие устройства USB через порт USB, расположенный на задней панели динамика.

^ Фактическое время работы аккумулятора зависит от режима эксплуатации, настроек и погодных условий.

Звуковое представление в любой момент и в любом месте

Благодаря встроенному аккумулятору и размеру с книгу, Sound Blaster Roar позволяет обеспечить потрясающее звучание в любом месте, выбранном для вечеринки. Силиконовая панель управления и металлическая решетка, прочные и надежные, зашищают динамики и другие компоненты от ударов.











* Каждая папка на карте microSD должна содержать не более 999 файлов и папок.

Поддерживаемые аудио-форматы: MP3, WMA и WAV (16 бит 48Кгц РСМ)

Поддержка Mp3 и WMA до 320kbps. Не поддерживается WMA Pro / Lossless

ЭКСПЛУАТАЦИЯ SOUND BLASTER ROAR

НЕВЕРОЯТНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Как говорится в поговорке, не суди о книге по ее обложке. Sound Blaster Roar — акустическая система размером с книгу, но выдаваемая ею мощность звука контрастирует с ее размерами.

Двойное усиление

В большинстве портативных динамиков для воспроизведения всего звукового спектра используется только один усилитель. В результате страдает передача высоких частот, поскольку большая часть мощности расходуется на воспроизведение низких и средних частот. У Sound Blaster Roar два усилителя, позволяющих воспроизводить мощный звук на всех частотах. Вы оцените безукоризненно чистый звук во всех частях звукового спектра. Вы сможете явно выделить басы даже при низком уровне громкости! Дополнительный усилитель, предназначенный для высоких частот, и отдельный динамик исключительно для низких и средних частот совместно обеспечивают хорошо сбалансированную звукопередачу, полностью соответствующую оригиналу.

Оцените безукоризненно чистый звук во всех частях звукового спектра.

Рассеивание звука для заполнения пространства

Широкая звуковая гамма — одно из отличительных свойств Sound Blaster Roar. Покамногиедругие портативные динамики из последних силпытаются воспроизвести стерео-подобное звучание, противолежащие пассивные излучатели Sound Blaster Roar без особого труда обеспечивают заполнение пространства звуком. Мощные динамики, расположенные спереди слева и справа, рассеивают высокие частоты вперед, в то время как глубокие басы направляются вверх от центрального активного динамика басов и двух боковых пассивных излучателей. Звук действительно заполняет всю комнату целиком. Больше нет необходимости тратить время на поиски этой неуловимой зоны наилучшего акустического восприятия. Спокойно перемещайтесь по комнате, не переставая наслаждаться оптимальным качеством звука и точностью визуализации.

С любой стороны динамика — оптимальное качество звука и точность визуализации.

Безупречно устойчивый при высоком уровне громкости

В отличие от распространенных устройств с расположением динамиков спереди/сзади, которые начинают вибрировать и смещаться при высоком уровне громкости, Sound Blaster Roar устойчив как скала даже при воспроизведении звука на максимальной громкости. Направленный вверх низко- и среднечастотный динамик Sound Blaster Roar, созданный для обеспечения высококачественного звучания, расположен горизонтально, что увеличивает устойчивость конструкции, при этом в надежном моноблочном корпусе с внутренними ребрами уменьшено количество внутренних компонентов, вибрация которых происходит независимо друг от друга. В результате вы наслаждаетесь чистым звучанием музыки без раздражающих вибрации и дребезжания.

При увеличении громкости динамик не смещается и не дребезжит.

ROAR берет верх над шумом

Как бывает обидно, когда в самом разгаре вечеринки музыку становится еле слышно! Теперь благодаря Sound Blaster Roar нужно только нажать кнопку *ROAR* и музыка мгновенно возьмет верх над шумом! Кнопка *ROAR* увеличивает громкость, глубину и объем звучания, когда необходимо усилить мощность звука. Нажмите кнопку *ROAR*, чтобы шум вечеринки не заглушал музыку.

Слушайте музыку, а не шум.

Независимый проигрыватель WMA/MP3

Динамики, подключаемые по *Bluetooth*, является основной причиной разрядки аккумуляторов сопряженных смартфонов. Кроме того, существуют ограничения по допустимому расстоянию и помехам между смартфоном и динамиком. С помощью встроенного в Sound Blaster Roar проигрывателя WMA/MP3 можно воспроизводить музыку непосредственно с динамика без использования смартфона, не боясь разрядки аккумулятора. Просто вставьте в динамик карту microSD со своими любимыми файлами в формате MP3/WMA/WAV. Даже если вы решили устроить музыкальный марафон, 32 ГБ песен смогут развлекать вас несколько дней.

Воспроизводите музыку непосредственно с динамика.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ SOUND BLASTER ROAR

И ЕЩЕ МНОЖЕСТВО НЕВЕРОЯТНЫХ ФУНКЦИЙ!

Помимо высокого качества звучания у Sound Blaster Roar множество дополнительных функций.

Включение сирены одним касанием 🗓

Если вы думаете, что Sound Blaster Roar громкий, то вы еще не слышали его максимальную громкость! Sound Blaster Roar поставляется со встроенной сиреной, включаемой одним касанием. Она позволяет при необходимости привлечь внимание, например, в лагере или в аварийной ситуации.

Функция сирены не предназначена для использования в экстренных ситуациях. Компания Сreative не несет ответственности за какой-либо физический или материальный ущерб, связанный с применением этой функции.

Режим Bedtime*

В режиме Bedtime Sound Blaster Roar воспроизводит звуковые файлы с карты microSD и постепенно уменьшает громкость вплоть до автоматического отключения. Эта функция особенно удобна для родителей: запишите, как вы читаете сказку на ночь, и включайте ее детям перед сном.

* Ожидается получение патента





TeraBass

TERA BASS

Динамик Sound Blaster Roar, как профессиональный громкоговоритель, предназначен для точного воспроизведения низких частот.

Большинство других динамиков этого класса имеют тенденцию искусственно завышать низкие частоты, что делает звучание гулким с недостатком на средних частотах. В то же время, бас в Sound Blaster Roar плотный, глубокий и бесцветный, а средние частоты звучания нейтральны и насыщенны.

Тем не менее, когда Sound Blaster Roar воспроизводит звук на низком или среднем уровне громкости (например, во время прослушивания поздней ночью), слушатели могут плохо чувствовать бас и захотеть сильнее выразить уровень низких частот, не повышая при этом громкость.

ТегаВаss может устранить такую проблему субъективного восприятия звука. TeraBass позволит разнообразить прослушивание музыки, а также поможет компенсировать потери баса в ситуациях, когда громкоговоритель находится не в лучшей акустической среде.

Нажмите кнопку Alarm / TeraBass при воспроизведении музыки и сами ощутите разницу!

В каких случаях использовать TeraBass?

Лучше всего использовать TeraBass, когда:

- Sound Blaster Roar воспроизводит звук на низком или среднем уровне громкости, например во время прослушивания динамика на короткой дистанции.
- Sound Blaster Roar находится в условиях, где отсутствуют стены, которые могли бы усиливать бас, например на улице.
- Sound Blaster Roar находится на поверхности из очень плотного материала (мрамора, гранита и т.п.), а также в условиях прослушивания на средней или дальней дистанции, например в танцевальном зале или в помещениях для различных мероприятий.

Можно ли отключить TeraBass?

Sound Blaster Roar позволяет включать и отключать эту функцию усиления басов. Многие конкурирующие проекты в сегменте портативных устройств тоже обладают функцией усиления низких частот, но не имеют возможности отключить ее, что часто приводит к гулкому звучанию, а само прослушивание становится утомительным, особенно если громкоговоритель находится в углу помещения.

Не используйте TeraBass, когда:

 Устройство размещено в замкнутом пространстве, где есть достаточное количество поверхностей, отражающих низкочастотные звуковые волны, таких как стены (например на столешнице в ванной, в небольшой спальне или общей комнате).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ SOUND BLASTER ROAR

И ЕЩЕ МНОЖЕСТВО НЕВЕРОЯТНЫХ ФУНКЦИЙ! (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Link Security (12)

Существует множество способов защитить Bluetooth-соединение. Sound Blaster Roar имеет наиболее обширные и универсальные варианты подключения через Bluetooth, которые доступны для портативных динамиков.

Доступны три режима. «Creative Bluetooth Multipoint» (LS2), который используется по умолчанию, «Дружественный доступ» (LS1) и «Полностью открытый доступ» (LS OFF).

Как это делается



Режим LS 2: (по умолчанию) режим Creative Bluetooth Multipoint

Позволяет в любой момент подключить до 2 устройств Bluetooth, когда на одном из устройств воспроизводится музыка. Для сопряжения или подключения другого устройства нужно остановить воспроизведение музыки.

Отлично подходит одному пользователю, у которого есть 2 или меньше устройств Bluetooth, и который хочет воспроизводить на Sound Blaster Roar только свою музыку.

Режим LS 1: режим «дружественного» доступа:

Позволяет устройствам Bluetooth, которые были сопряжены с динамиком ранее, получить управление над Sound Blaster Roar, для чего достаточно просто подключить устройство *Bluetooth*.

Отлично подходит одному или нескольким пользователям, у которых есть 2 или больше устройств Bluetooth, и которые хотят иметь возможность вместе воспроизводить музыку на Sound Blaster Roar по беспроводному каналу связи.

Режим LS OFF: режим «полностью открытого» доступа

Оставляет Sound Blaster Roar в режиме обнаружения, даже когда к динамику уже подключено устройство по каналу *Bluetooth*.

Отлично подходит для общего воспроизведения музыки в группе друзей, даже в комнате совещаний, где можно что-то обсудить или представить, не трогая сам динамик. Любой пользователь может получить управление над Sound Blaster Roar в любой момент.

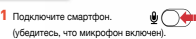
Примечание. Многоточечный режим доступен только в режиме LS 2.

Громкоговоритель



Перестаньте отвечать на вызовы с помощью своего телефона! Благодаря Sound Blaster Roar теперь можно получать вызовы на динамик с помощью встроенного в него микрофона, без необходимости телефон в руки. Телефонные разговоры даже можно записывать!

Как это делается



- входящий вызов.
- 3 Снова нажмите <a>P / <a> <a>L, чтобы завершить вызов.

Отклонение вызова:

Нажмите и удерживайте 🚷 / 📞 не менее 2 секунд.

Устройство чтения microSD *

Без труда меняйте содержимое карты microSD^^ на компьютере с помощью Sound Blaster Roar. При подключении к компьютеру он выполняет функции устройства для чтения карт microSD.

^^ Поддерживаются карты MicroSD или MicroSDHC объемом до 32 ГБ.

0000 **900°**

Как это делается

- 1 Вставьте карту microSD.
- Подключите динамик к компьютеру с помощью USB-кабеля.
- З Нажмите и удерживайте кнопку ►П, пока не услышите звуковой сигнал. * Это означает, что режим работы Sound Blaster Roar изменился с «Аудиоустройство USB» на «Запоминающее устройство USB».
- 4 Просмотрите или измените содержимое карты microSD на компьютере.

Примечание. Для возврата в режим «Аудиоустройство USB» либо повторите шаг 3, либо отключите запоминающее устройство USB от компьютера.

> Также можно отключить питание Sound Blaster Roar и повторно включить его.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ SOUND BLASTER ROAR

И ЕЩЕ МНОЖЕСТВО НЕВЕРОЯТНЫХ ФУНКЦИЙ! (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Голосовые уведомления



В Sound Blaster Roar встроена интуитивно понятная система голосовых уведомлений, которая помогает настроить подключение Bluetooth к вашему устройству. После того, как вы хорошо познакомитесь с динамиком, голосовые уведомления можно отключить.

Как это делается

Отключение голосовых уведомлений:

При включенном динамике одновременно нажмите 🚯 / 📞 и "-".

Включение голосовых уведомлений:

При включенном динамике одновременно нажмите 🚯 / С. и "+".

Запись звука 😃



Sound Blaster Roar можно использовать для записи телефонного разговора, беседы или даже песни. воспроизводимой по Bluetooth. Для хранения всех звуковых записей Sound Blaster Roar автоматически на карте microSD создает папку с именем "VOICE".

карту

Как это делается

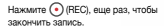
- Вставьте карту microSD.
- 2 Выберите источник. Со встроенного микрофона Включите микрофон.
 - Запись голоса и звуков, улавливаемых микрофоном.
 - С дополнительного входа/источника

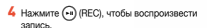
Отключите звук микрофона.

Bluetooth

- Запись звука с дополнительного входа - непосредственно из мультимелийного проигрывателя или с устройства Bluetooth

З Нажмите (•) (REC), чтобы начать запись.





Пропуск записанных дорожек:

Нажмите І чли И во время воспроизведения.

Функция MegaStereo

Раскройте все возможности MegaStereo, воспользовавшись еще одним динамиком Sound Blaster Roar!

Технология MegaStereo – это уникальная функция, которая встроена в Sound Blaster Roar для предоставления более широкой звуковой сцены и удвоения мощности, которые достигаются при соединении двух динамиков Sound Blaster Roar с помощью кабеля MegaStereo.

1. Режим MegaStereo *

Это функция, которая позволяет соединить два динамика Sound Blaster Roar с помощью кабеля «MegaStereo». При этом оба высокочастотных динамика левого Roar воспроизводят левый канал, а высокочастотные динамики правого Roar – правый. Это позволяет получить более широкое стереозвучание, которое можно сравнить с традиционной домашней стереосистемой.



Просто подключите белый разъем кабеля к линейному входу левого динамика, красный разъем к линейному входу правого динамика, затем сделайте звук погромче и наслаждайтесь!

FUNKCJE GŁOŚNIKA SOUND BLASTER ROAR

PEŁNA GAMA ZACHWYCAJĄCYCH FUNKCJI! (cd.)

Динамик можно использовать и в следующих ситуациях.

2. Подключение динамика Roar к другим аудиоустройствам



Просто подключите красный разъем кабеля к динамику Roar, а белый разъем к устройству-источнику – и все!

Может не работать с аудиоустройствами, использующими стандарт ОМТР.

3. Подключение других дополнительных динамиков * ^

Вы можете подключать и другие динамики для воспроизведения своей музыки. Просто подключите белый разъем кабеля к линейному входу динамика Roar, красный разъем кабеля к другому динамику и начните слушать музыку!





- * Когда динамики соединены кабелем MegaStereo, линейный вход обоих динамиков отключается.
- При подключении через кабель MegaStereo, звук из двух подключенных динамиков Sound Blaster Roar может прозвучать несимметрично после продолжительной работы батареи. Это связано с разницей в уровнях батареи между двумя динамиками. Для достижения оптимальной производительности работы, рекомендуется подключить динамики к адаптерам питания.
- ^ Звук может показаться несбалансированным из-за разницы в характеристиках динамиков.

ПРИЛОЖЕНИЕ: УЛУЧШЕННОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗВУКА

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SOUND BLASTER ДЛЯ PC/MAC



Программное обеспечение панели управления Sound Blaster работает совместно с Sound Blaster Roar, чтоб предоставить пользователю возможности расширенного управления звуком PC/Mac в реальном времени. Посетите веб-сайт http://www.soundblaster.com/downloads/SBCP, чтобы загрузить и установить панель управления Sound Blaster.

Настройка аудиопараметров SBX

- Отображает загруженный текущий аудиопрофиль
- Выбирает другой профиль или изменяет параметры



Ссылки на ресурсы

 Для просмотра дополнительных сведений об изделиях Creative



До установки переключите Sound Blaster в режим USB аудио и запустите панель управления Sound Blaster.

ПРИЛОЖЕНИЕ: УЛУЧШЕННОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗВУКА

ПРЕДОПРЕДЕЛЕННЫЕ АУДИОПРОФИЛИ

Выбор предопределенных расширенных аудиопрофилей SBX Pro Studio был оптимизирован, чтобы удовлетворить большинство ваших нужд при воспроизведении.

Щелкните меню **Профиль SBX** для просмотра и выбора профиля SBX, соответствующего вашему типу воспроизведения.



НАСТРОЙКА ПРЕДОПРЕДЕЛЕННЫХ АУДИОПРОФИЛЕЙ ПОД ВАШИ НУЖДЫ

На экране **Профиль SBX** щелкните кнопку [Edit] в правом верхнем углу и измените нужные параметры.

SBX Surround – Передвиньте переключатель выше, чтобы "открыть" большее акустическое поле и имитировать объемную среду динамика. Чем меньше процент, тем более "концентрированный" звук получается на выходе.

SBX Crystalizer – Чем больше процент, тем больше восстановление исходного качества цифровых аудиофайлов.

SBX Bass – Передвиньте переключатель для настройки улучшения звучания басов. Чем выше переключатель, тем больше аккордовых звуков будет добавлено. Также можно настроить частоту разделения, чтобы задать преобразование басов.

SBX Smart Volume – Активируйте функцию Smart Volume, чтобы нормализовать уровни громкости (Normal), увеличить громкость (Loud) или уменьшить скачки громкости во время ночных сеансов воспроизведения музыки (Night). Перемещайте переключатель, чтобы настроить уровень соответствующим образом.

SBX Dialog Plus – Чтобы услышать существенно более четкий диалог, передвиньте переключатель вверх, еще сильнее улучшив звучание голоса.



Также можно **настроить параметры эквалайзера** активного профиля SBX. На экране Профиль SBX щелкните [Edit], а затем щелкните [Equalizer].



Центральный офис компании

Creative Technology Ltd, 31 International Business Park #03-01 Creative Resource Singapore 609921
Tel: +(65) 6895 4000 Fax: +(65) 6895 4999 Creative Website: www.creative.com
Для более подробной информации о продукциях Sound Blaster, пожалуйста, посетите сайт www.soundblaster.com

© 2014 Creative Technology Ltd. All rights reserved. Creative, the Creative logo, Sound Blaster, Sound Blaster Roar and SBX Pro Studio are trademarks or registered trademarks of Creative Technology Ltd in the United States and/or other countries. Android is a trademark of Google Inc. Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries. The Bluetooth* word mark and logo are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Creative Technology Ltd is under license, aptX is a trademark of CSR plc. microSDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC. All other trademarks are the property of their respective owners and are hereby recognized as such. All specifications are subject to change without notice. Actual product may differ sightly from images shown.