

HDMI®
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



ks™

KITSOUND

OVATION

АУДИО СИСТЕМА OVATION SOUNDBAR SYSTEM

ИНСТРУКЦИЯ



We are craftspeople. We are musicians. We are KitSound™

And we all commit ourselves to achieving one shared goal: Bringing people closer to their music. By truly understanding music we stay true to its craft. Pure, rich, incredible sound. We'll settle for nothing less.

Мы ремесленники. Мы музыканты. Мы KitSound™

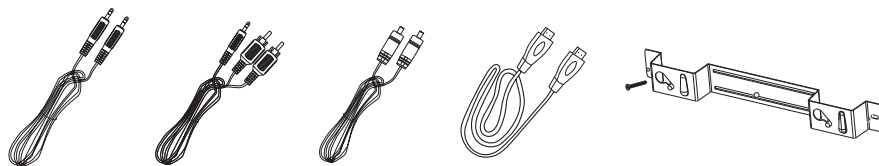
Мы обязуемся добиться поставленной нами цели - приблизить людей к их музыке. По-настоящему понимая музыку, мы остаемся верными своему ремеслу. Чистый, богатый, невероятный звук. Мы не сможем довольствоваться меньшим.

В Kit Sound мы верим, что музыка заслуживает того, чтобы быть продемонстрирована на продуктах высшего качества. Мы все можем не разделять музыкальные вкусы друг друга (горячие споры на музыкальных форумах тому подтверждение), но будь то ирландский фолк, тяжелый метал или какой либо другой непонятный жанр, количество которых растет с каждой минутой, исполнители, которые знакомят нас со своим ремеслом, обнажают свою душу, чтобы донести до нас свое творчество. И мы считаем, что это стоит ценования.



Комплект поставки

- Аудио система KitSound Ovation Soundbar System
- Аудио кабель 3,5 мм
- Аудио кабель 3,5 мм - RCA
- Оптический аудио кабель и HDMI кабель
- Подвес для крепления на стену и набор элементов крепления
- Инструкция
- Пульт дистанционного управления



Функции

Пульт дистанционного управления

Пульт ДУ необходим для управления системой Ovation.

1. Питание (Power): включение устройства/выключение устройства и перевод в режим ожидания
2. Сброс (Reset): сброс и перевод всех настроек тембра и баса к параметрам по умолчанию
3. Заглушение (Mute): включение/выключение заглушения звука
4. Звуковые режимы (Sound Modes): Музыка/Кино/Ночь
5. VOL+/VOL-: усиление громкости/уменьшение громкости
6. BASS+/BASS-: усиление баса/уменьшение баса
7. Treble+/Treble-: увеличение тембра/уменьшение тембра
8. Источник (Source): HDMI Вход 1/HDMI Вход 2/Bluetooth/Вход AUX 1/Вход AUX 2/Оптический вход



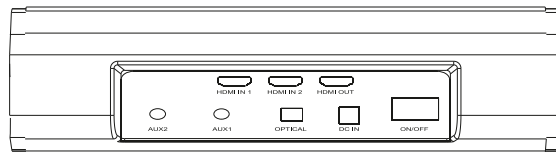
Функции

Интерфейс задней панели

Примечание: Пожалуйста, соедините аудио кабели перед включением системы

- HDMI 1/HDMI 2: HDMI вход
- HDMI OUT: HDMI выход
- OPTICAL: Оптический цифровой аудио вход
- AUX IN 1/AUX IN 2: аудио вход 3,5 мм
- ON/OFF: Включение питания
- DC IN: Пожалуйста, используйте поставляемый блок питания (18 В/4 А)

Примечание: Используйте пульт ДУ для переключения между режимами входов. Когда система включается/выключается, она запоминает последний режим входа.



Настройка режима звука:

Для того, чтобы звучание аудио системы Ovation было настолько мощным насколько возможно, существует три режима звука:

- Музыка: используется для прослушивания музыки
- Кино: виртуальный эффект объемного звучания для просмотров фильмов, можно также использовать для прослушивания музыки, чтобы придать более широкую звуковую сцену
- Ночь: удаляет все низкие частоты и позволяет прослушивать контент не тревожа соседей или спящих детей и т.п.

Статус светового индикатора

1. Питание

Быстро мигает: громкость и бас/тембр настраиваются. Мигание закончится при достижении максимального или минимального значения.

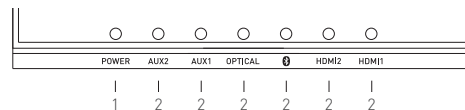
Вкл (ON): Система подключена к сети питания и включена

Выкл (OFF): Система выключена и находится в режиме ожидания. Для полного выключения системы используйте выключатель на задней панели.

2. Источник входа

Горит: показывает какой источник настроен к системе в настоящий момент

Двойное мигание: Режим входа включен и активный



Входы AUX

Входы AUX 1 и AUX 2 могут быть использованы для любого устройства с аудио выходом 3,5 мм (мобильный телефон, MP3 плеер, некоторые телевизоры). В этих целях вы можете использовать либо аудио кабель 3,5 мм - 3,5 мм из комплекта поставки, либо ваш собственный. Громкость можно регулировать как с помощью внешнего устройства, так и с помощью аудио системы.

Оптический вход

Оптический аудио вход может использоваться для получения наивысшего качества звучания. Этот вход может использоваться для подключения телевизоров, DVD/Blu-ray проигрывателей и игровых консолей. Используя кабель из комплекта поставки, подсоедините один конец к аудио системе, а другой к вашему устройству. Если ваш телевизор имеет оптический выход, мы рекомендуем подключить аудио систему к нему, а все ваши другие устройства подсоединить к телевизору.

Примечание:

- Для всех входов, пожалуйста, убедитесь, чтобы каждый из них поддерживал соответствующий формат данных, например, Blu-ray проигрыватель выдает аудио по HDMI по умолчанию. Если вы хотите, чтобы аудио сигнал был передан по оптическому входу, тогда вам нужно будет поменять настройки.
- Для Blu-ray/DVD проигрывателей и игровых консолей таких как PS3 и PS4, вы должны убедиться, что аудио формат настроен как PCM, Стерео или Нормальный.
- Форматы Bitstream, Dolby DTS/ True HD - не совместимы с системой Ovation. Аудио система декодирует аудио ряд в PCM и создает виртуальный объемный эффект.

HDMI входы/выходы

Большинство ТВ приемников не выдают звук через их HDMI порты. При использовании HDMI с аудио системой мы рекомендуем следующее при соединении:

1. Используя HDMI кабели, соедините ваше устройство (DVD/Blu-ray плеер, игровую консоль, ТВ приставку или медиа плеер) к HDMI входам.
2. Соедините выход HDMI на системе Ovation с HDMI входом на вашем телевизоре.

Примечание: Когда переключаетесь между HDMI входами, пожалуйста, подождите несколько секунд, чтобы увидеть эффект

Соединение по Bluetooth

Для соединения аудио системы Ovation через Bluetooth вам необходимо:

1. Подключить систему к сети питания и выбрать режим соединения через Bluetooth
2. Синий световой индикатор начнет мигать быстро, тем самым показывая, что это режим для обнаружения и соединения.
3. На вашем внешнем устройстве проследуйте в меню Bluetooth и зайдите в поиск новых устройств. В списке появится OVATION. Выберите его и если запросит пароль, введите 0000.
4. После успешного соединения синий индикатор будет мигать медленно и вы услышите “клик”.
5. Уровень громкости можно контролировать как с помощью аудио системы, так и с помощью устройства.

Примечания при использовании Bluetooth:

1. Когда выбран режим Bluetooth, аудио система автоматически соединится с последним соединявшимся устройством. Если кто либо соединился с системой после вас и вы желаете, чтобы ваше устройство соединялось автоматически, просто удалите/забудьте систему из вашего списка Bluetooth в вашем устройстве и повторите процесс соединения.
2. Ваше устройство обладает встроенным усилителем и если вы проигрываете цифровые файлы такие, как MP3 устройство будет также иметь DAC (Цифровой Аудио Конвертер). Если вы установите максимальный уровень громкости, то портативный динамик начнет воспроизводить искаженный сигнал. Для того, чтобы избежать это и придать лучшее качество звучанию мы рекомендуем устанавливать уровень громкости на уровне 95%.

Расположение системы

Для получения лучшего результата система Ovation должна располагаться на уровне уха для нормального прослушивания, направлена лицевой стороной к слушателю и находиться на расстоянии 10 см от стены. В зависимости от ваших пожеланий вы можете установить систему на подставке для телевизора или закрепить ее на стене.

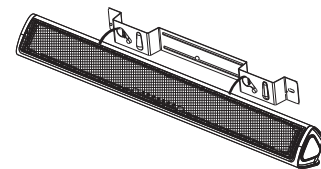
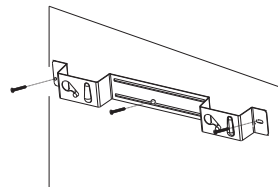
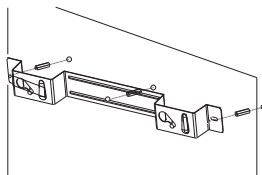
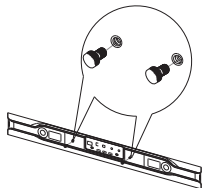
Крепление на стене

Для того, чтобы избежать риск травмы или повреждения, установка должна производиться квалифицированным или компетентным специалистом.

Примечание: для лучших результатов аудиосистема должна быть установлена на расстоянии не менее 10 см ниже вашего телевизора.

Пожалуйста, учтите, что благодаря большому весу мы рекомендуем крепить аудио систему только к кирпичной или бетонной стене.

1. Вставьте 2 коротких болта из комплекта поставки в отверстия на задней панели системы (не затягивайте полностью)
2. Подсоедините подвес к аудио системе, убедившись при этом, что большое отверстие сверху.
3. Затяните болты
4. Приложите систему и подвес к стене и если вас удовлетворяет положение пометьте 3 отверстия.
5. Просверлите отверстия в местах, которые пометили, с помощью дрели 6,5 - 8 мм (зависит от твердости вашей стены)
6. Вставьте серые дюбели в стену
7. Используйте 3 длинных болта для того, чтобы закрепить подвес на стене крепко.
8. Ослабьте ручные болты, соединяемые систему и подвес и вытащите подвес.
9. Убедитесь, что все кабели подсоединены с аудио системой
10. Присоедините аудио систему к подвесу путем скольжения
11. Наконец, затяните ручные болты до такого уровня, чтобы аудио система была закреплена надежно.



Уход за аудио системой

Пожалуйста не допускается следующее:

- содержать систему во влажных условиях
- ронять аудио систему, так как это повлечет потерю гарантии
- открывать систему. Внутри нет частей, которые мог бы заменить сам пользователь
- использовать адаптеры питания отличные от того, который в комплекте поставки
- эксплуатировать систему в экстремальных температурах или условиях быстрых температурных перепадов

Пожалуйста протирайте аудио систему с помощью сухой салфетки.

Характеристика:

- Диапазон воспроизводимых частот: 30 Гц - 20 кГц
- Чувствительность: 95 дБ
- Выходная мощность: 60 Вт
- Магниты динамика: NdFeB
- Радиус действия Bluetooth: до 10 м
- Длина кабеля: 1,5 м
- Размеры: 85 мм x 800 мм x 90 мм

Устранение мелких проблем:

Отсутствует звук

- либо аудио кабели не подсоединены, либо аудио система не в корректном режиме
- убедитесь, что кабели соединены и используйте пульт ДУ для выбора режима
- убедитесь, что аудио формат правильно настроен на вашем устройстве, т.е. PCM/Нормальный - корректный, а DolbyDigital/DTS не будет работать
- Со всеми соединенными устройствами отключите систему, используя выключатель на задней панели, подождите 20 секунд и включите снова.

Нет питания

- Система не соединена с электрической сетью или блок питания не соединен с системой
- Выключатель на задней панели находится в положении OFF (ВЫКЛ)
- Убедитесь, что блок питания правильно соединен и нажмите клавишу POWER на пульте ДУ

Пульт ДУ не работает

- Пульт ДУ находится на расстоянии более 8 метров от устройства
- Батарейки в пульте требуют замены

Нет звука/изображения в HDMI режиме

- Система находится не в режиме HDMI входа, ТВ приемник не подключен к системе через HDMI выход, ТВ приемник не в корректном HDMI режиме или ТВ приемник не выдает аудио сигнал через HDMI
- Убедитесь, что HDMI соединение между системой и ТВ приемником корректное и переключите систему на HDMI режим

Отсутствует звук при подключении через Bluetooth

- беспроводное соединение не установлено или аудио/видео файл не проигрывается на внешнем устройстве
- убедитесь, что Bluetooth соединение установлено и включите воспроизведение аудио/видео файла
- проверьте уровень громкости на вашем устройстве

Звук искажается

- уровень громкости слишком высокий на вашем устройстве
- уровень баса установлен на слишком высоком значении для текущей громкости

Дополнительная информация

Аудио система содержит заменяемые части, которые могут быть извлечены только профессиональными специалистами. Пожалуйста, в случае необходимости предоставьте систему в местный сервис центр. Упаковка, использованные батареи и использованное оборудование должно быть уничтожено согласно местному законодательству.

Мы надеемся, что вы получили достаточную информацию для начала работы с устройством KitSound. В случае возникновения проблемных вопросов свяжитесь, пожалуйста, с нами по адресу: support@kitsound.co.uk

Приносим свои извинения за неудобства, вызванные незначительными несоответствиями в этой инструкции, которые могут возникнуть в результате улучшения качества продукции.



kitsound.co.uk

