



Компания «Диалог» имеет широкую дилерскую сеть и стремится к расширению, поэтому для действующих и потенциальных дилеров предоставляются самые выгодные условия сотрудничества — лучшие цены, с потенциалом еще большего их улучшения, отсрочка платежа, бесплатная доставка в любой регион и многое другое. Если Вы заинтересованы в сотрудничестве с нашей компанией, свяжитесь с нами. Мы ищем новых партнёров как в Российской Федерации, так и за её пределами. Мы уважаем и ценим всех своих партнеров, и настроены на долгосрочное взаимовыгодное сотрудничество.

Наш адрес: 199106, Россия, Санкт-Петербург, Средний пр. В.О., 86.
Контактный телефон: +7 (812) 320-57-67 (многоканальный)

www.dialoginvest.com



АКТИВНАЯ ТРЁХКОМПОНЕНТНАЯ СИСТЕМА
СО ВСТРОЕННЫМИ USB ПОРТАМИ
ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

DIALOG

РУКОВОДСТВО

Спасибо за выбор акустической системы Dialog.

Громкоговорители-сателлиты, благодаря высококачественным компонентам, точно передают все нюансы как вокальных, так и инструментальных партий, выстраивая перед слушателем звуковую сцену и создавая эффект присутствия.

Акустическая система предназначена для использования с такими источниками сигнала как звуковая карта ПК, DVD-проигрыватель, MP3-проигрыватель и т.д. Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя перед установкой и подключением АС. Сохраните эту инструкцию, чтобы иметь возможность обращаться к ней в дальнейшем.

- Сабвуфер — 1 шт.
- Сателлиты фронтальные (с кабелем подключения) — 2 шт.
- Кабель 2xRCA-M => 3.5 мм “джек” для подключения к источнику сигнала — 1 шт.
- Пульт управления — 1 шт.
- Руководство пользователя — 1 шт.
- Гарантийный талон — 1 шт.
- Упаковка — 1 комплект.

Чтобы не подвергнуться удару электрическим током, не пытайтесь вскрыть корпус сабвуфера. Все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Полностью выключайте питание системы и вынимайте вилку из розетки, если система долгое время не используется.

При отключении вилки из розетки ни в коем случае не дергайте за сетевой шнур, тяните только за корпус вилки.

Не допускайте попадания предметов в корпус сабвуфера через технологические отверстия.

Не допускайте попадание влаги в корпус системы.

Не располагайте компоненты системы вблизи радиаторов отопительной системы и под прямыми лучами солнца.

Акустическая система предназначена для эксплуатации в жилых помещениях с нормальной температурой и влажностью воздуха.

Располагайте сабвуфер на некотором удалении от прочих устройств и предметов для обеспечения лучшей вентиляции и охлаждения электронных элементов.

Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки корпуса системы, это может испортить покрытие корпуса. Чистку проводите



Ассортимент продукции Dialog н
следующих групп:

- Акустические системы, от недорогих до ценных деревянных комплектов с собственной многоканальной акустикой
- Микрофоны, наушники и мультимедийные колонки
- Мыши, клавиатуры и беспроводные устройства
- Веб-камеры для ПК и игровых консолей
- Джойстики-рули и геймпады для игр
- Столики для ноутбуков, подставки для планшета

Идя навстречу пожеланиям потребителей, мы предлагаем обновление модельных рядов, улучшение качества продукции, предлагая товары качественнее, чем перспективных технологий и материалов.

Краткая история компании:

ЗАО «ДиалогИнвест» зарегистрированное совместное предприятие под номером 0109000087 государственного СП «Диалог». Далее самостроительный капитал. С 1999 года и по настоящее время свои усилия на развитии и укреплении мультимедийных товаров

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ

- Мощность: сабвуфер 18 Вт RMS, сателлиты 2x10 Вт RMS.
- Частотный диапазон: 40 Гц — 20 КГц.
- Динамики: сабвуфер 4'' 4 Ом, сателлиты 2'' 4 Ом.
- Соотношение сигнал/шум: не менее 80 Дб.
- Искажения: не более 0.3% при мощности 1 Вт и полосе 1 КГц.
- Питание: ~ 220 — 240 В, 50/60 Гц

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.

Изготовитель: "Фенг Хуанг Лимитед" (Feng Huang Limited), 10/Ф, Баскервилль Хаус, 13
Дудделл стрит, Централ, Гонконг, Китай

Импортёр: ООО "Диалог", 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., 86.

Сделано в Китае.

только с помощью мягкой сухой ч

При возникновении запаха дыма акустической системы или сетевого кабеля обратитесь в сервисную службу.

Запрещается использовать акустическую систему для подключения сетевого шнура.

Все операции по подключению производить только при полностью выключенной системе.

Старайтесь избегать использования водными сетевыми устройствами, так как это может повлиять на качество сигнала (возь

ПОДКЛЮЧЕНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

Аккуратно распакуйте акустическую систему. Рекомендуется расположить перед слушателем. Расстояние между сателлитами должно быть равно расстоянию между сателлитами. Сателлиты должны быть установлены на высоте от пола до уровня уха сидящего человека. Эта высота равна высоте сиденья. Пользоваться возможностями АС при просмотре фильмов, то фронтальные сателлиты должны быть направлены на телевизор (монитор) так, чтобы изображение было четким.

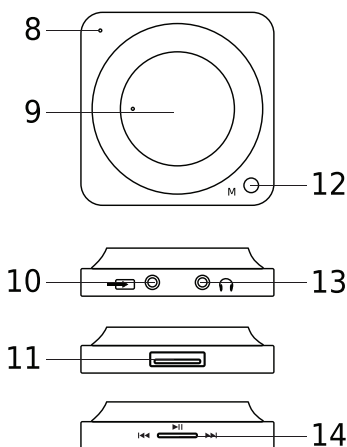
Сабвуфер может быть расположен в любом месте комнаты. Источник звуковых волн низких частот локализуется в пространстве. Главными критериями при выборе места для размещения сабвуфера является удобство для пользователя при доступе к нему. Подключите сателлиты кабелями к гнездам «OUTPUT» (8) на задней панели сабвуфера:

- фронтальный правый сателлит к гнезду «OUTPUT R»;
- фронтальный левый сателлит к гнезду «OUTPUT L».

Подключите акустическую систему к источнику сигнала, используя кабель 2xRCA-M => 3.5 мм "джек" из комплекта. Подключены к гнездам «INPUT» (7). Помните, что АС может быть подключена к источнику сигнала, запрещается подключать АС к источнику сигнала, так как это может привести к выходу АС из строя. Подключите пульт дистанционного управления сабвуфера.

Убедитесь ещё раз в правильности

Включите систему, переведя выключатель «POWER» (1) на задней панели сабвуфера в положение «ON». При включении АС загорается индикатор (6). Переключатель «POWER» служит для включения (положение «ON») и выключения (положение «OFF») питания акустической системы. Не забывайте выключать АС, если вы не собираетесь использовать её ближайшее время.



Регулятором громкости (9) пульта управления вы можете изменять общую громкость АС.

Переключение источника сигнала (линейный вход, bluetooth-модуль или USB порт) осуществляется циклически нажатием на кнопку «M» пульта (12). При использовании USB накопителя нажатие на бегунок (14) позволяет приостанавливать и возобновлять воспроизведение, а его отклонение влево и вправо переходить к предыдущей и последующей композиции.

Для каждого источника звука необходимо произвести предварительную калибровку уровня входного сигнала.

- установите уровень сигнала источника звука («Регулятор громкости» Windows для звуковой карты, громкость телевизора или DVD-проигрывателя) в положение минимума;
- установите регуляторы громкости акустической системы в положение максимума;
- увеличьте уровень сигнала источника звука до появления искажений;
- уменьшите уровень сигнала источника звука до величины, при которой искажения полностью пропадут.

Некоторые источники сигнала могут обладать столь высокой мощностью, что при максимальном уровне громкости системы в динамиках будут слышны сильные искажения и громкий шум. В этом случае обязательно уменьшите громкость системы, чтобы не допустить повреждения динамиков.

Активизируйте источник звука. При необходимости на пульте ДУ переведите АС в режим работы с линейным входом – индикатор (8) должен загореться. Бегунок «**II**» (14) позволяет одним нажатием кнопки переключить аудиосистему в режим работы с цифровой аудиосистемой. Повторное нажатие кнопки вернет аудиосистему в режим работы с аналоговой аудиосистемой.

При подключении дополнительного устройства к разъёму (10), акустическая система переключается с этого входа. Обратное переключение происходит при отключении кабеля от разъёма (10).

Акустическая система предназначена для использования с другими устройствами, оснащенными Bluetooth-модулем. Нажмите на кнопку «M» (12) на пульте дистанционного управления. Bluetooth-модуль – индикатор (8) должен загореться. Включите Bluetooth-модуль вашего телефона. После успешного подключения вы услышите звуковой сигнал и увидите постоянный свет. Вы можете использовать систему (планшеты) и звук воспроизводить через акустическую систему. В случае необходимости код для подключения, используйте код, который вы получили. Выключите и вновь включите АС, повторите процесс подключения другого устройства. Включите АС в режим ожидания, а затем включите её обратно и система будет вновь готова к подключению.

Акустическая система позволяет воспринимать MPEG-1 Audio Layer 3 (MP3) с битрейтом до 320 кбит/с с флеш-накопители.

Установите флеш-накопитель в разъём (11). Если система не перейдёт в режим нажатием на кнопку «М» (12) на пульте ДУ, подключите накопитель вручную – индикатор (8) должен загореться. Если АС будет пытаться сформировать список записей, рекурсивно сканируя каталоги не соответствующих файлов система начнёт удаление файлов из сформированного списка. Нажатие на кнопку «П» (14) позволяет продолжить, а его отклонение влево – отменить и последующей композиции. При нажатии на кнопку «П» (14) индикатор мигать, а при постановке на паузу гореть.

ch.ru/cat/ko

lonki_2_1/