

Введение

Благодарим вас за покупку нашей акустической системы, совместимой с персональными компьютерами со встроенной звуковой картой, аудио-плеерами, мобильными телефонами и прочими аудио устройствами. Этот продукт, без сомнения, подарит Вам новые ощущения при прослушивании Вашей любимой музыки где бы Вы не находились. Пожалуйста, внимательно прочтите настоящую инструкцию, чтобы получить максимальное удовлетворение от использования нашего продукта.

Технические характеристики изделия

- **Тип акустической системы:** активная 1.0
- **Полная выходная мощность:** 6 Вт RMS
- **Отношение сигнал/шум:** ≥80 дБ
- **Диапазон частот:** 90Гц - 20КГц
- **Импеданс:** 4 Ом
- **Динамик:** 2" широкополосный
- **Регулировки:** громкость, выбор режима, управление воспроизведением и FM тюнером
- **Размеры сабвуфера:** 105x65x35 мм
- **Тип звукового входа:** 3.5 мм мини-джек аудио вход (AUX аудиовход)
- **Материал корпуса:** пластик
- **Тип встроенной батареи:** Li-Polymer аккумулятор ёмкостью 1050 mAh
- **Тип поддерживаемых карт памяти:** microSD, до 32 Гб, файловая система FAT 16/32, класс скорости не ниже 2
- **Частотный диапазон встроенного FM тюнера:** 87.8 — 105 Гц
- **Длительность работы от одной зарядки батареи:** 12 часов
- **Дополнительные аудио выходы:** 3.5 мм мини-джек аудио выход для наушников

Функции устройства:

1. Подключение через AUX вход.
С помощью кабеля 3.5 мм мини-джек – 3.5 мм мини-джек подключите устройство аудио выходу любого аудио устройства, например, сотового телефона, компьютера или MP3-плеера. В этом случае Spark M1 начнет воспроизводить звуковое сопровождение с Вашего аудио устройства.
2. Встроенный MP3-плеер и MicroSD разъём.
Устройство оборудовано разъемом для чтения карт памяти формата MicroSD, а также MP3 декодером. Устройство поддерживает аудио форматы MP3 / WMA.
3. Встроенный FM тюнер.
Включив режим FM, вы сможете слушать радио станции. Используйте подключенные наушники в качестве антенны.
4. Выход на наушники.
Устройство имеет дополнительный стандартный аудио выход для подключения наушников. Наушники также могут использоваться как антенна в режиме FM.
5. Запоминание последнего трека при выключении.
При выключении устройство запомнит, какой трек Вы прослушивали, и при включении начнет воспроизведение с того же места (при воспроизведении MP3 или WMA файлов).
6. Зарядка.
Устройство оснащено встроенным Li-Polymer аккумулятором. При работе от аккумулятора на устройстве горит синий светодиод. Вы можете заряжать устройство от 5В USB порта вашего ПК (кабель для зарядки идет в комплекте поставки). Полная зарядка устройства занимает около 3х часов.

Управление устройством:

1. Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку "PLAY" в течение трёх секунд.
2. Для переключения между режима воспроизведения, используйте кнопку M (выбор режима).
3. Работа в режиме MP3 плеера. Чтобы приостановить воспроизведение, нажмите кнопку «PLAY». Нажмите кнопку «PLAY» повторно, чтобы продолжить воспроизведение. Для перехода между треками нажимайте кнопки «REV/VOL-» и «NEX/VOL+».
4. Работа с FM тюнером. Чтобы начать быстрое сканирование радио диапазона, нажмите «PLAY». Устройство автоматически будет сохранять найденные станции в памяти устройства. Для переключения между найденными FM станциями используйте кнопки «REV/VOL-» и «NEX/VOL+».
5. Для настройки уровня громкости нажмите и удерживайте в течение трёх секунд кнопки «REV/VOL-» и «NEX/VOL+».
6. При первичном включении (установке батареи) нажать клавишу "M" и удерживайте в течении 2с. На экране начнет мигать значение <00>:00. Кнопками "<" и ">" установите текущий час. Нажмите клавишу "M", затем кнопками "<" и ">" установите текущее время в минутах. Для подтверждения установки времени еще раз нажмите клавишу "M".

DEFENDER Spark M1

Инструкция по эксплуатации

defender
Trifles «make perfection»



6

12

5

1

2

8

9

3

4



7

11

10

1. Основной динамик
2. Кнопка включения устройства «PLAY/PAUSE»
3. Аудио выход на наушники
4. AUX Аудиовход
5. Mini USB порт
6. Слот карт памяти MicroSD
7. Экран
8. Кнопка «REV/VOL-»
9. Кнопка «PLAY/PAUSE»
10. Кнопка «NEX/VOL+»
11. Кнопка переключения режимов
12. Порт USB для подключения флэш накопителя

Внимание!

При приеме товара убедитесь в его целостности и отсутствии внутри свободно перемещающихся предметов. Не подвергайте товар механическим нагрузкам способным привести к механическим повреждениям товара. В случае наличия механических повреждений не дается никаких гарантий на товар. Оберегайте изделие от сырости, влаги, жидкостей, вибрации, воздействия высокой температуры, механической нагрузки. Храните и эксплуатируйте товар в сухом помещении 20-90% влажности, не допускайте условий конденсации влаги. Нормальная температура хранения и эксплуатации изделия +5...+40°C без конденсации влаги. В случае, если транспортировка товара осуществлялась при отрицательных температурах, дайте в теплом помещении (+16-25°C) товару согреться в течение 3 часов перед началом эксплуатации. Пожалуйста, не подключайте звуковой кабель от выхода другого работающего усилителя звука (более 1В, 0,5Вт) к звуковому входу данной системы. Пожалуйста, настраивайте уровень громкости системы так, чтобы не повредить Ваш слух и саму систему, не допускайте хрипящего звука (звука с большим уровнем гармонических искажений). Не вскрывайте изделие. Данное изделие не содержит частей, подлежащих самостоятельному ремонту. Также при вскрытии изделия Вы подвержены риску поражения электрическим током. По вопросам обслуживания и замены неисправного изделия, пожалуйста, обращайтесь к фирме-продавцу или в авторизованный сервисный центр DEFENDER. Пожалуйста, отключайте систему каждый раз, когда вы не планируете использовать ее в течение длительного периода времени.

Фирма-поставщик устанавливает гарантийный срок изделия равным 12 месяцев со дня реализации изделия при условии соблюдения потребителем правил хранения, эксплуатации и требований безопасности. В течение гарантийного срока фирма-поставщик производит ремонт или замену вышедшего из строя изделия при условии наличия паспорта и гарантийного талона. Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения в изделие.

Активная акустическая система
Соответствует требованиям нормативных документов

Изготовитель :
Адрес :

Гарантийный срок
Срок службы

DEFENDER Spark M1

ГОСТ Р МЭК 60065-2009, ГОСТ Р 51318.14.1-2006

Разд. 4, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006
Разд. 6, 7, ГОСТ Р 51317.3.3-2008

Донггуан Тайде Индастриал Ко. ЛТД.
Билдинг Б&Ц, Лингнан Индастриал Эриа, Фейз 2, Жинфенгхуанг Индастриал, Фенгганг Таун, Донггуан

1 год
3 года

