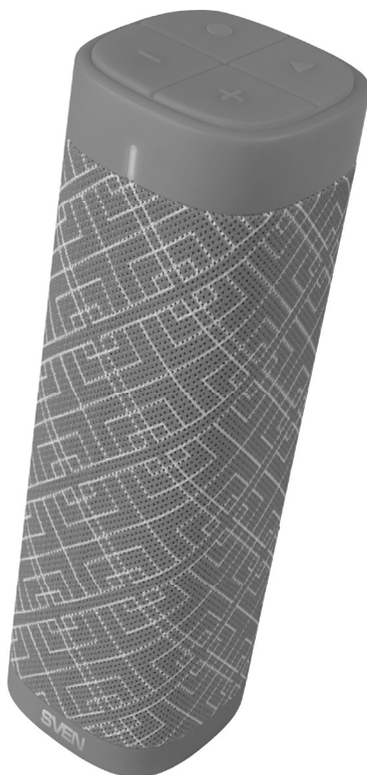


SVEN®

Портативная акустическая
система с Bluetooth
и FM-радио

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



PS-115

Благодарим Вас за покупку акустической системы TM SVEN!

АВТОРСКОЕ ПРАВО

© 2019. SVEN PTE. LTD. Версия 1.0 (V 1.0).

Данное Руководство и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены.

СОДЕРЖАНИЕ

RUS	2
------------------	----------

РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ

- Аккуратно распакуйте изделие, проследите за тем, чтобы внутри коробки не остались какие-либо принадлежности. Проверьте устройство на предмет повреждений. Если изделие повреждено при транспортировке, обратитесь в фирму, осуществляющую доставку; если изделие не функционирует, сразу же обратитесь к продавцу.
- Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке.
- Не требует специальных условий для реализации.
- Утилизировать в соответствии с правилами утилизации бытовой и компьютерной техники.

НАЗНАЧЕНИЕ

Портативная акустическая система с Bluetooth и FM-радио SVEN PS-115 предназначена для работы с ПК, ноутбуками и прочими мобильными устройствами посредством передачи данных по протоколу Bluetooth. Ее можно также использовать в интернет-телефонии, при проведении видеоконференций, в мультимедийных приложениях и интерактивных играх. Имеется встроенный FM-тюнер и проигрыватель с USB-flash и micro SD-карт памяти.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Акустическая система – 1 шт.
- Кабель питания USB к micro USB – 1 шт.
- Сигнальный кабель mini-jack к mini-jack – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

ОСОБЕННОСТИ

- Беспроводная передача сигнала по Bluetooth
- Воспроизведение музыки с USB-flash и microSD card памяти
- Встроенное FM-радио
- Возможность проводного подключения к источнику звука
- Беспроводное соединение двух колонок к одному источнику

Устройство АС

- ① Разъем USB для подключения USB-flash
- ② Разъем microUSB для подключения АС к зарядному устройству, порту USB ноутбука/ПК
- ③ Индикатор зарядки аккумулятора
- ④ Слот для подключения microSD
- ⑤ AUX: разъем для проводного подключения к источнику сигнала
- ⑥ Индикатор
- ⑦ Кнопка увеличения громкости (короткое нажатие);
Переход на следующий трек (длительное нажатие в режиме проигрывателя и Bluetooth);
Переход на следующую станцию (длительное нажатие в режиме FM-радио)
- ⑧ Кнопка Воспроизведение/Пауза (в режиме проигрывателя и Bluetooth);
Автопоиск радиостанций (длительное нажатие в режиме FM-радио);
Подключение дополнительной АС (длительное нажатие в режиме Bluetooth);
Выключение звука (короткое нажатие в режиме FM-радио или AUX)
- ⑨ Кнопка уменьшения громкости (короткое нажатие);
Переход на предыдущий трек (длительное нажатие в режиме проигрывателя и Bluetooth);
Переход на предыдущую станцию (длительное нажатие в режиме FM-радио)
- ⑩ Переключение режимов работы: Bluetooth/Радио /Проигрыватель/AUX (короткое нажатие);
Включения/выключения АС (длительное нажатие)

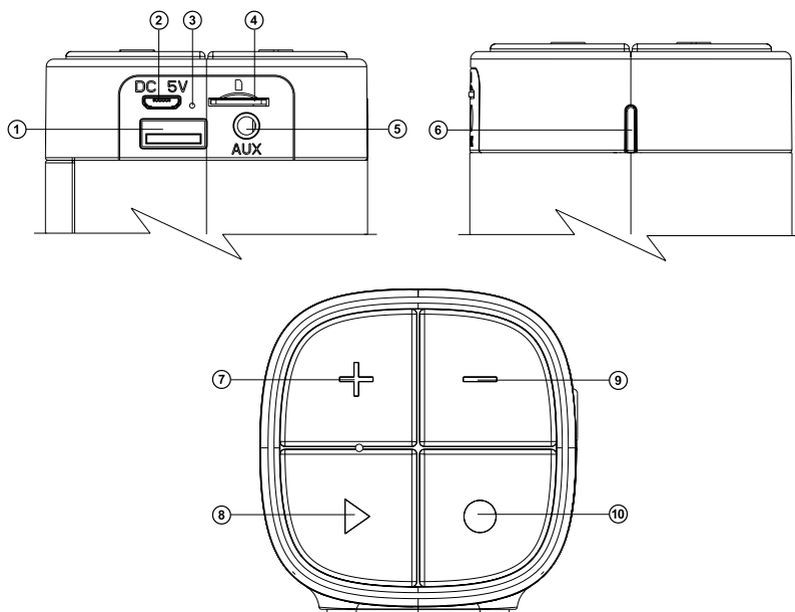


Рис. 1.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание! Перед началом эксплуатации необходимо полностью зарядить аккумулятор.

Зарядка аккумулятора AC

- Подсоедините AC к USB-порту ПК или USB-зарядному устройству с помощью кабеля microUSB к USB (из комплекта). При зарядке индикатор ③ горит красным цветом. Индикатор ③ выключается если аккумулятор заряжен.
- В AC используется аккумулятор в качестве интегральной части оборудования, поэтому не пытайтесь удалить его или заменить, так как это может привести к аннулированию гарантии или к повреждению самого устройства.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Режим Bluetooth

- Беспроводная передача данных по протоколу Bluetooth позволяет подключить AC без проводов к совместимым устройствам. Максимальный радиус действия передачи данных составляет 10 м. Такие препятствия, как стены, а также другие электронные устройства могут мешать передаче сигнала.
- Включите AC в режим Bluetooth.
- На источнике сигнала (телефон, ноутбук, смартфон и пр.) необходимо выбрать режим поиска устройств Bluetooth. На экране отобразится наименование «SVEN PS-115», с которым необходимо установить соединение*.
- При удачном подключении в AC раздаётся короткий звуковой сигнал, индикация режима поиска прекращается**.

Режим Радио

Для улучшения качества приема радиосигнала, подключите кабель microUSB – USB (из комплекта) к входу microUSB или сигнальный кабель mini-jack к mini-jack (из комплекта) к входу AUX.

- Включите AC в режиме радио – нажмите кнопку ⑩ несколько раз, пока AC не перейдет в режим радио. Долговременное нажатие кнопки ⑧ активирует режим автопоиска. После завершения сканирования автоматически включится первая найденная радиостанция. Кнопками ⑨ и ⑦ (длительное нажатие) выберите нужную радиостанцию.

Режим Проигрывателя

Внимание! *Файловая система носителя micro SD – FAT32. Максимальный объем 32 Гб. Не рекомендуется использовать micro SD Ultra Speed.*

- При установке USB-flash или micro SD-носителя в соответствующий слот при включенной AC, воспроизведение начнётся автоматически. С помощью кнопки ⑧ переключаются режимы Воспроизведение/Пауза. Кнопками ⑨ (предыдущий трек) и ⑦ (следующий трек) (длительное нажатие) можно управлять треками.

* Для соединения с некоторыми моделями устройств по Bluetooth, возможно, потребуется ввести код «0000».

** Если изделие уже авторизовано в списке устройств источника, то повторная активация режима поиска не обязательна. Выберите имя изделия «SVEN PS-115» и команду «подключиться» на источнике сигнала.



Рис. 2. Схема подключения

Использование в проводном режиме (AUX)

- Подключите кабель 3.5 мм mini-jack – 3.5 мм mini-jack (из комплекта) к входу AUX, а разъем 3.5 мм к источнику сигнала.
- Включите АС в режиме AUX – нажмите кнопку ⑩ несколько раз, пока АС не перейдет в режим AUX.

Подключение дополнительной АС

К PS-115 можно подключить дополнительную такую же АС (только в режиме Bluetooth):

- Включите обе АС в режим Bluetooth.
- Подключите источник сигнала к одной из АС по Bluetooth (вторая колонка должна находиться в режиме поиска – индикатор ⑥ должен мигать).
- На первой АС нажмите и удерживайте кнопку ⑧.
- При удачном подключении двух АС между собой, индикатор ⑥ на второй колонке будет светиться постоянно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и единицы измерения	Значение
Частотный диапазон, Гц	120 – 20 000
Выходная мощность (RMS), Вт	10 (2 × 5)
Мембрана, мм	Ø 52
Радиус действия Bluetooth, м	до 10
Ёмкость аккумулятора, мА*ч	1800
Питание, В	USB/DC 5V
Вес, г	460
Размеры, мм	210 × 65 × 64

Примечания:

- Приведенные технические характеристики справочные и не могут служить основанием для претензий.
- Продукция ТМ SVEN постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики и комплектность могут быть изменены без предварительного уведомления.