



ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ
АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА 2.0

S-250

Благодарим Вас за покупку акустической системы TM REAL-EL!

АВТОРСКОЕ ПРАВО

© 2019. ENEL GROUP OU.

Данная Инструкция и содержащаяся в ней информация защищены авторским правом. Все права защищены.

ТОРГОВЫЕ МАРКИ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

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.
- Проверьте комплектность и наличие гарантийного талона. Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, разборчивая подпись или штамп продавца и дата продажи, номер товара совпадает с указанным в талоне. Помните, что при утрате гарантийного талона или несовпадении номеров вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.
- Не включайте изделие сразу же после внесения его в помещение из окружающей среды с минусовыми температурами! Распакованное изделие необходимо выдержать в условиях комнатной температуры не менее 4-х часов.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Акустическая система – 1 шт.
- Сигнальный кабель 2RCA до mini-jack Ø 3,5 мм — 1 шт
- Инструкция пользователя – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не вскрывайте акустическую систему (АС) и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны осуществлять только квалифицированные специалисты уполномоченного сервисного центра. Перечень уполномоченных сервисных центров смотрите на сайте www.real-el.com
- Оберегайте АС от повышенной влажности, попадания воды и пыли.
- Оберегайте АС от нагрева: устанавливайте ее не ближе чем 1 м от нагревательных приборов. Не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
- Не размещайте на АС никаких источников открытого пламени, а также вблизи системы.
- Не применяйте химические реагенты для чистки АС, используйте мягкую сухую ткань.
- Если АС не работает, сразу отключите кабель питания и обратитесь в магазин, где Вы ее приобрели.

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

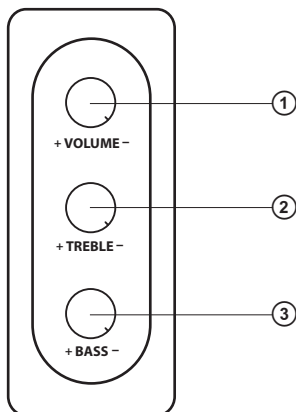
Мультимедийная акустическая система S-250 – лёгкое и доступное решение вопроса озвучивания Вашего компьютера (ноутбука). АС оснащена встроенным усилителем, акустическим и сигнальным кабелями, благодаря чему может быть подключена практически к любым источникам аудиосигнала.

Особенности АС

- Компактный дизайн
- Улучшенная система звучания
- Совместимость с ноутбуками, мобильными устройствами и другими источниками звука

Передняя панель активной колонки

- ① VOLUME: регулятор уровня громкости
- ② TREBLE: регулятор уровня высоких частот
- ③ BASS: регулятор уровня низких частот



Мультимедийная акустическая система 2.0

5-250

Задние панели

- ① Кабель mini jack 3,5 мм к 2RCA
- ② Выключатель питания
- ③ Акустический кабель (вмонтованный)

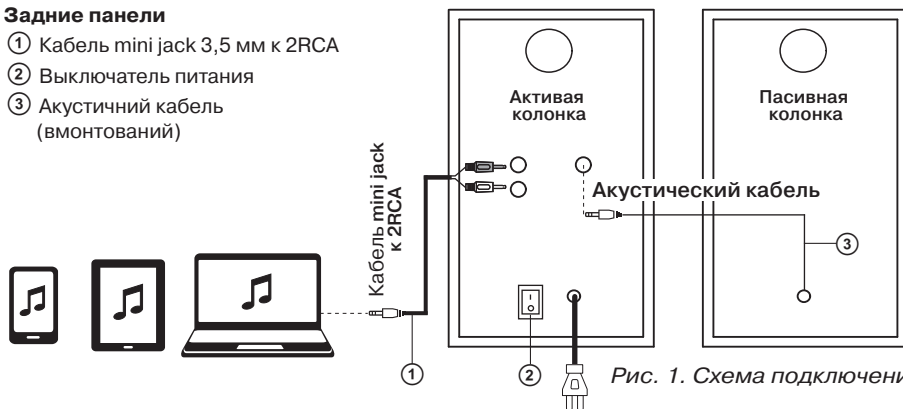


Рис. 1. Схема подключения

5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ

Расположение АС

- Располагайте колонки относительно слушателя симметрично на расстоянии не менее одного метра.
- Возможно небольшое искажение изображения у сверхчувствительных мониторов и телевизоров, поэтому устанавливайте АС подальше от этих устройств.

Подключення АС

Акустическую систему можно подключить к компьютеру или ноутбуку (Смотрите схему подключения на рис. 1).

- Подключите пассивную и активного колонку между собой ③.
- Подключите шнур питания в сетевую розетку и включите питание ②.
- Установите mini-jack сигнального кабеля ① в разъем звуковой карты ПК или другого источника сигнала.
- Установите громкость звучания колонок утилитами Windows или регулятором громкости по своему усмотрению.

6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Причина	Способ устранения
АС не включается.	Не подключена к сети.	Проверьте правильность подключения.
Нет звука или в колонках АС слишком тихий звук.	Регулятор громкости установлен в положение наименьшей громкости.	Подстройте регулятор громкости.
	Неправильно подключен источник аудиосигнала.	Подключите источники сигнала правильно.
Искажение звука.	Большая амплитуда входного сигнала.	Регуляторами громкости на источниках сигнала и АС уменьшите величину входного сигнала.

Внимание! Если ни один из указанных выше способов не решает проблему, обратитесь за профессиональной консультацией в ближайший сервисный центр. Не ремонтируйте изделие самостоятельно.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и единицы измерения	S-250
Выходная мощность (RMS), Вт	20 (10 + 10)
Частотный диапазон, Гц	65 – 20.000
Размеры динамиков, мм	Ø 76 + 25
Подключение	Ø 3.5
Напряжение питания	230V / 50Hz
Материал корпуса	дерево (MDF)
Размеры одной колонки, мм	120 × 233 × 194
Вес, г	3

Примечания:

- Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.
- Продукция ТМ REAL-EL постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики и комплектность могут быть изменены без предварительного уведомления.



Модель: S-250

Поставщик/импортер в Украине: ООО «СВЕН Центр», 08400, Киевская область, г. Переяслав-Хмельницкий, ул. Героев Днепра, 31, тел. (044) 233-65-89/98, сайт www.real-el.com. Назначение, потребительские свойства и сведения о безопасности товара смотрите в Инструкции пользователя или на сайте. Условия гарантийного обслуживания смотрите в гарантийном талоне или на сайте.

Гарантийный срок: 12 мес. Срок службы: 2 года. Товар имеет заключение ГСЭЭ. Вредных веществ не содержит. Является безопасным при условии использования по назначению. Хранить в сухом месте.

Производитель: «Енел Групп ОУ», Харью мааконд, Рае валд, Йюри алевик, Арукюла тее 55а, 75301, Эстония. Сделано в Китае.

Manufacturer: ENEL GROUP OU, Harju maakond, Rae vald, Jüri alevik, Aruküla tee 55a, 75301, Estonia. Made in China.

© Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.