



ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА



МУЛЬТИМЕДІЙНА
АКУСТИЧНА СИСТЕМА 2.0

S-250

Мультимедійна акустична система 2.0

S-250

Дякуємо Вам за купівлю акустичної системи REAL-EL!

АВТОРСЬКЕ ПРАВО

© 2019. ENEL GROUP OU.

Ця Інструкція та інформація, що міститься у ній, захищена авторським правом.

Усі права застережені.

ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ

Усі торговельні марки є власністю їх законних власників.

1. РЕКОМЕНДАЦІЇ ПОКУПЦЕВІ

- Акуратно розпакуйте виріб, простежте за тим, щоб усередині коробки не залишилося якенибудь приладдя. Перевірте пристрій на предмет пошкоджень. Якщо виріб пошкоджено при транспортуванні, зверніться у фірму, що здійснює доставку; якщо виріб не функціонує, відразу ж зверніться до продавця.
- Просимо Вас перевірити комплектність і наявність гарантійного талона. Переконайтесь, що в гарантійному талоні проставлено штамп магазину, розбірливий підпис або штамп продавця і дата продажу, номер товару співпадає зі вказаним у талоні. Пам'ятайте, що при втраті гарантійного талона або неспівпаданні номерів ви втрачаете право на гарантійний ремонт.
- Не вмикайте виріб одразу після того, як внесли його в приміщення, якщо надворі мінусова температура! Розпакований виріб необхідно витримати в умовах кімнатної температури не менше 4-х годин.
- Перед експлуатацією виробу уважно ознайомтеся з цією Інструкцією і збережіть її на увесь період користування.

2. КОМПЛЕКТНІСТЬ

- Акустична система — 1 шт.
- Сигнальний кабель 2RCA до mini-jack Ø 3,5 мм — 1 шт.
- Керівництво з експлуатації — 1 шт.
- Гарантійний талон — 1 шт.

3. ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Не розбирайте акустичну систему (AC) і не здійснюйте ремонт самостійно. Обслуговування та ремонт повинні здійснювати тільки кваліфіковані фахівці уповноваженого сервісного центру. Перелік уповноважених сервісних центрів дивіться на сайті www.real-el.ua
- Оберігайте AC від потрапляння в отвори сторонніх предметів.
- Оберігайте AC від підвищеної вологості, потрапляння води і пилу.
- Оберігайте AC від нагрівання: не встановлюйте її поруч з нагрівальними приладами і уникайте дії прямих сонячних променів.
- Не використовуйте для протирання бензин, спирти або інші розчинники, бо вони можуть пошкодити декоровану поверхню AC. Для чищення AC використовуйте м'яку суху тканину.
- Якщо AC не працює, відразу від'єднайте кабель живлення і зверніться в магазин, де Ви її придбали.

4. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

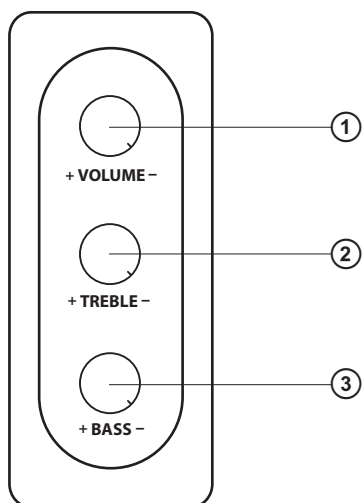
Мультимедійна акустична система S-250 – легке й доступне вирішення питання озвучування комп’ютера (ноутбука). AC оснащена вмонтованими підсилювачем, акустичним та сигнальним кабелями, завдяки чому може бути підключена практично до будь-яких джерел аудіосигналу.

Особливості AC

- Компактний дизайн
- Поліпшена система звучання
- Сумісність з ноутбуками, мобільними пристроями та іншими джерелами звуку

Передня панель активної колонки

- ① VOLUME: регулятор рівня гучності
 ② TREBLE: регулятор рівня високих частот
 ③ BASS: регулятор рівня низьких частот

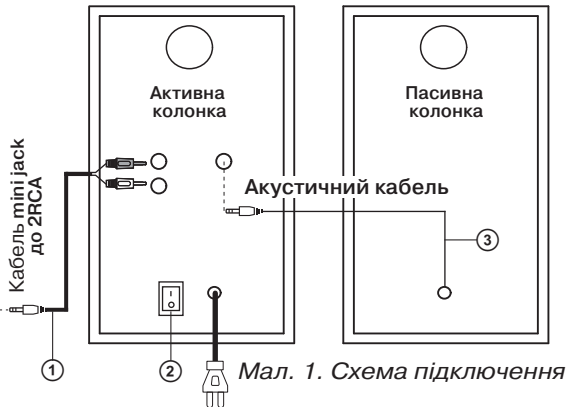


Мультимедійна акустична система 2.0

S-250

Задні панелі

- ① Кабель mini jack 3,5 мм до 2RCA
- ② Вимикач живлення
- ③ Акустичний кабель (вмонтований)



5. ПІДГОТОВКА І ПОРЯДОК РОБОТИ

Розташування АС

- Розташуйте колонки відносно слухача симетрично на відстані не менше одного метра.
- Можливе невелике спотворення зображення у надчутливих моніторів і телевізорів, тому встановлюйте АС якомога далі від цих пристрій.

Підключення АС

Акустичну систему можна підключити до комп’ютера або ноутбука (дивіться схему підключення на мал. 1).

- Під’єднайте пасивну і активну колонку між собою ③ .
- Підключіть шнур живлення в мережеву розетку і увімкніть живлення ② .
- Вставте mini-jack сигнального кабелю ① в роз’єм звукової карти ПК чи іншого джерела сигналу.
- Налаштуйте гучність звучання колонок утилітами Windows або регулятором гучності на свій розсуд.

6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Несправність	Причина	Спосіб усунення
AC не вмикається.	Не підключена до мережі живлення.	Перевірте правильність під'єднання.
Немає звуку або у колонках AC занадто тихий звук.	Регулятор гучності встановлено в положення найменшої гучності.	Підкрутіть регулятор гучності.
	Неправильно під'єднано джерело аудіосигналу.	Під'єднайте правильно джерело сигналу.
Спотворення звуку.	Велика амплітуда вхідного сигналу.	Регуляторами гучності джерела сигналу та AC зменшіть величину вхідного сигналу.

Увага! Якщо жоден зі вказаних вище способів не вирішує проблему, зверніться за професійною консультацією до найближчого до вас сервісного центру. Не ремонтуйте AC самостійно.

7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики та одиниці вимірювання	S-250
Вихідна потужність (RMS), Вт	20 (10 + 10)
Частотний діапазон, Гц	65 – 20.000
Розміри динаміків, мм	Ø 76 + 25
Підключення	Ø 3.5
Напруга живлення	230V / 50Hz
Матеріал корпусу	дерево (MDF)
Розміри однієї колонки, мм	120 × 235 × 190
Вага, г	3000

Примітки:

- Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть служити підставою для претензій.
- Продукція REAL-EL постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики та комплектність можуть бути змінені без переднього повідомлення.



Модель: S-250

Постачальник/імпортер в Україні: ТОВ «СВЕН Центр», 08400, Київська область, м. Переяслав-Хмельницький, вул. Героїв Дніпра, 31, тел. (044) 233-65-89/98, сайт www.real-el.ua. Призначення, споживчі властивості та відомості про безпеку товару дивіться в Інструкції користувача або на сайті. Умови гарантійного обслуговування дивіться в Гарантійному талоні або на сайті.

Гарантійний термін: 12 міс. Строк служби: 2 роки. Товар має висновок ДСЕЕ. Шкідливих речовин не містить. є безпечним за умови використання за призначенням. Зберігати в сухому місці. Виробник: «Енел Груп ОУ», Харью мааконд, Рае валд, Йюрі алевік, Арукюла тее 55а, 75301, Естонія. Виготовлено в Китаї.

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.