

Активная акустическая система

EUROSOUND EST-115A



 Bluetooth®

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР В РОССИИ



ASIA MUSIC
Established in 1991

EAC

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Прочитайте и сохраните эти инструкции.
- Внимательно отнеситесь ко всем предупреждениям.
- Следуйте указаниям, даваемым в инструкциях.
- Не используйте устройство рядом с водой
- Не блокируйте вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство в соответствии с рекомендациями производителя, которые описаны ниже.
- Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла: радиаторов, батарей, печек или другой аппаратуры (включая усилители) излучающей тепло.
- В целях безопасности используйте вилку с заземлением. Вилка с заземлением имеет три контакта, один из которых - заземляющий. Заземляющий контакт используется для обеспечения дополнительной безопасности. Если прилагаемая вилка не подходит к вашей розетке, обратитесь к электрику для замены на соответствующую.
- Обеспечьте защиту сетевого шнура от случайного наступания или сжатия, особенно в районе вилки и в точке выхода из аппаратуры.
- Используйте только те аксессуары, которые рекомендованы производителем.
- Используйте оборудование только вместе с тележкой, подставкой, треногой или столом, рекомендованным производителем, или поставляемым вместе с оборудованием. При использовании тележки, будьте внимательны при ее перемещении вместе с аппаратурой во избежание опрокидывания.
- Во время грозы отключайте оборудование. Также отключайте в том случае, если оборудование не используется в течение длительного времени.
- Обслуживание устройства должно проводиться квалифицированным персоналом. Обращайтесь в сервисный центр в случае какого-либо повреждения оборудования, сетевого шнура, вилки, попадания внутрь жидкости или посторонних предметов, при эксплуатации оборудования под дождем или в условиях повышенной влажности, если оно не работает нормально, или упало.
- Для полного отключения оборудования от сети питания, отключите сетевой шнур из розетки.
- **ВНИМАНИЕ** - для уменьшения риска возгорания или удара электрическим током, не эксплуатируйте устройство под дождем или в условиях повышенной влажности.
- Избегайте попадания на оборудования воды. Следите за тем, чтобы на оборудование не были установлены емкости с водой.
- Данное оборудование необходимо устанавливать в помещении с перепадом температуры не более -10 - +40 °С, влажность не более 80%.
- Не допускайте многократных изгибов и пережатий кабеля. Не прикасайтесь к оголенным частям провода. Используйте кабель поставляемый вместе с консолью. В случае недостаточной длины необходимо сначала полностью смонтировать кабель и только затем подключить к устройству.
- Не рекомендуется устанавливать устройство в сильно запыленных, задымленных помещениях.
- Нежелательно прямое попадание солнечных лучей.
- Не рекомендуется устанавливать устройство в помещениях, подверженных вибрациям (вблизи станций метро, ж.д. полотна, работающих турбин).
- В помещениях с сильными перепадами напряжения, данный блок рекомендуется подключать через блок бесперебойного питания.
- При чистке блока не забудьте отключить питание.
- Чистите устройство только сухой тряпочкой.



ИСПОЛЬЗУЕТСЯ НАПРЯЖЕНИЕ, ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНОЕ ДЛЯ ЖИЗНИ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ УДАРА ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ РАЗБИРАЙТЕ КОРПУС

ВНУТРИ НЕТ ЭЛЕМЕНТОВ, КОТОРЫЕ ВЫ МОЖЕТЕ ОБСЛУЖИВАТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО. ЛЮБОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ.

Технические характеристики

EST-115A	
Тип	активная 2-полосная акустическая система
Частотный диапазон, Гц	50-20000 (±3 дБ)
Мощность, Вт	НЧ: 300 Вт, ВЧ: 100 Вт
НЧ динамик	1 x 15", катушка 3"
ВЧ динамик	компрессионный драйвер 1", катушка 1,35"
Частота кроссовера, Гц	1900
SPL, дБ	120
THD, %	0.05
Вход	XLR/TRS
Выход	XLR
Тип Bluetooth	A2DP
Габариты (ВхШхГ), мм	540 x 840 x 490
Вес, кг	16,5

Версия руководства пользователя: 2017.08

Управление Bluetooth-модулем

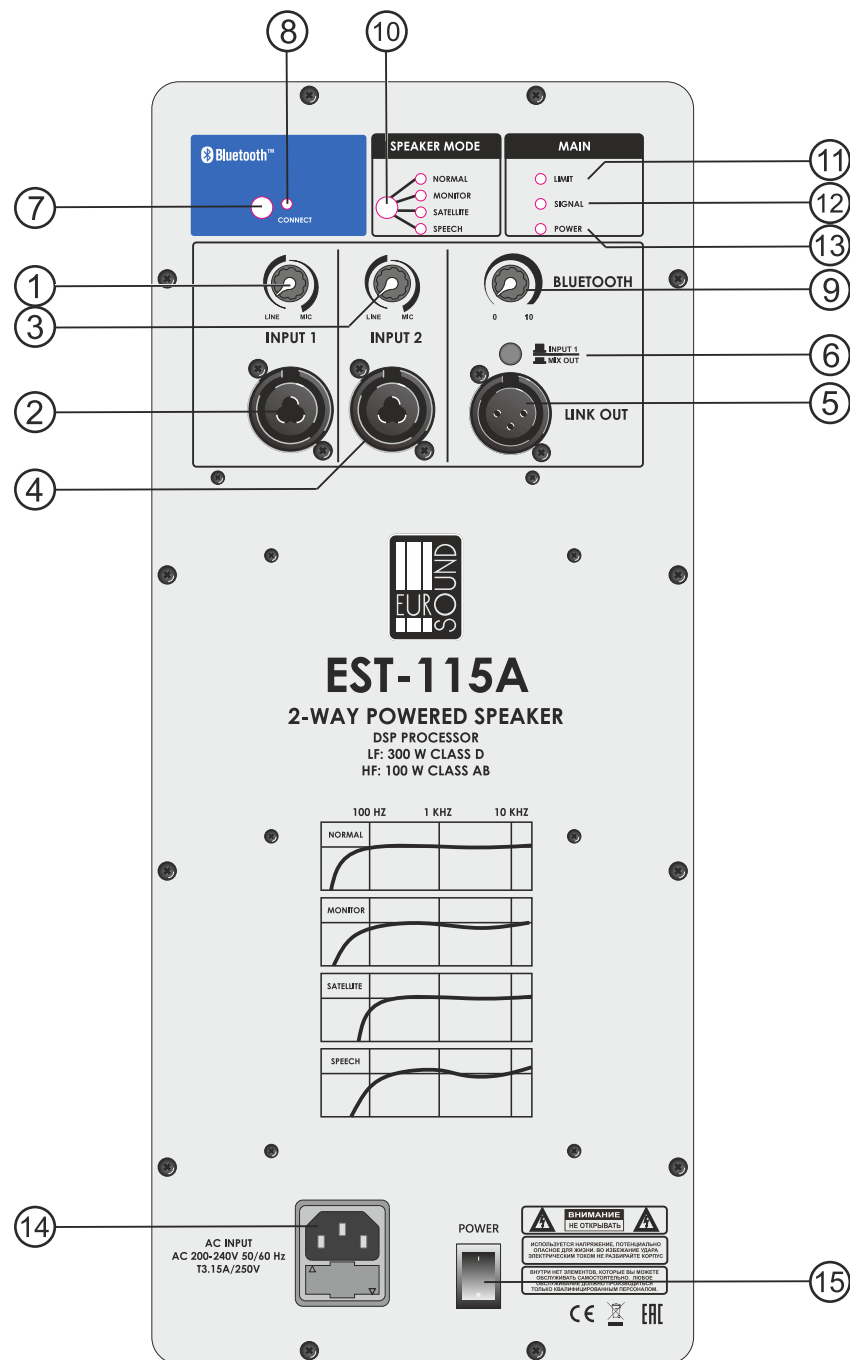
Встроенный Bluetooth-модуль позволяет передавать потоковое аудио со смартфона, телефона или планшета, используя на нем любой проигрыватель.

Первое подключение:

1. Установите громкость регулятора Bluetooth (9) в минимальное положение
2. Нажмите кнопку CONNECT на 2 секунды. Индикатор начнет мигать.
3. Активируйте Bluetooth на своем смартфоне, сделайте его (смартфон) "видимым" для всех устройств. Запустите поиск устройств. Расстояние между телефоном и АС в момент поиска не должно превышать 3 м.
4. В списке найденных устройств выберите "EST-115A". Пароль для связи не требуется.
5. Как только произойдет подключение, индикатор загорится полностью.
6. Для подключения второй системы для воспроизведения стереозвукa нажмите на ней кнопку CONNECT дважды - произойдет подключение этой системы к первой.
6. Запустите воспроизведение на смартфоне.
7. Установите нужную громкость регулятором Bluetooth (9).

Активная акустическая система, выполненная в пластиковом корпусе. Главная особенность данной модели - возможность подключения по Bluetooth в стерео режиме.

- 2 линейных/микрофонных входа с комбинированными разъемами XLR/TRS
- 1 линейный выход с разъемом XLR с двумя режимами работы, вывод микшированного сигнала с обоих выходов, и вывод только сигнала со входа 1.
- Стереo BLUETOOTH, позволяющий воспроизводить сигнал с bluetooth устройства на 2 акустические системы EST.
- Корпус из легкого полипропилена, вес которого всего 16,6 кг



1. Регулятор громкости комбинированного линейного/микрофонного входа INPUT 1.
2. Линейный/микрофонный вход с комбинированными разъемами XLR/TRS.
3. Регулятор громкости комбинированного линейного/микрофонного входа INPUT 2.
4. Линейный/микрофонный вход с комбинированными разъемами XLR/TRS.

ВНИМАНИЕ: диапазон регулировки для линейного сигнала находится от крайнего левого положения до центрального (12 часов). Превышение этого положения может вызвать чрезмерно высокий уровень громкости, что может привести к повреждению акустической системы и нарушению слуха.

5. Линейный выход для подключения аналогичной системы. Имеет 2 режима работы в зависимости от положения кнопки 6: в нажатом положении в выход идет микшированный сигнал с обоих входов, а в отжатом - только сигнал со входа 1.
6. Кнопка выбора режима работы выхода 5.
7. Кнопка для подключения смартфона или планшета через Bluetooth интерфейс.
8. Индикатор состояния Bluetooth подключения.
9. Регулятор громкости сигнала с Bluetooth устройства.
10. Кнопка выбора предустановок эквалайзера встроенного процессора.

NORMAL - режим с максимально линейной частотной характеристикой. Используйте данный режим при использовании АС в качестве основных порталов, направленных на зрителей.

MONITOR - режим с частотной коррекцией, оптимизированной для использования АС в качестве напольных мониторов.

SATELLITE - режим для использования АС с сабвуфером. В этом режиме включается фильтр, вырезающий частоты ниже 100 Гц.

SPEECH - режим для использования АС только для речевой информации. В данном режиме происходит подъем частот речевого диапазона для увеличения разборчивости речи, а также ослабление в области низких частот.

11. Индикатор, загорающийся при срабатывании встроенного лимитера, когда уровень громкости сигнала достигает своего предельного значения.
12. Индикатор наличия сигнала на обоих входах 1 и 2.
13. Индикатор включения электропитания акустической системы.
14. Разъем IEC 13 для кабеля питания и слот для предохранителя.
15. Кнопка включения питания.