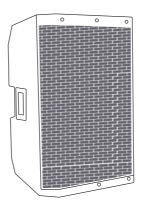
# ПАСПОРТ



# **DS15**

# Активная акустическая система



# Руководство пользователя

Спасибо за покупку устройства. В целях безопасности при эксплуатации прибора, пожалуйста, внимательно прочитайте руководство перед его использованием, чтобы избежать каких-либо травм илиповреждения устройства.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ В ЦЕЛЯХ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ

### НАСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПЕРЕД ТЕМ, КАК ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ УСТРОЙСТВО!

## Осторожно!

Держите оборудование подальше от дождя, влаги и жидкостей.

#### ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Любой, кто устанавливает, эксплуатирует и обслуживает данное устройство, должен:

- -Быть компетентным
- -Следовать инструкциям этого руководства

# ВНИМАНИЕ! СОБЛЮДАЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ! ВЫСОКИЙ РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ!!

Перед первым запуском убедитесь, что во время транспортировки не было повреждений.

Если они есть, обратитесь к своему дилеру и не используйте оборудование. Чтобы поддерживать оборудование в хорошем рабочем состоянии и обеспечить его безопасную эксплуатацию, пользователю необходимо соблюдать инструкции по технике безопасности и предупреждения, написанные в этом руководстве. Обратите внимание, что повреждения, вызванные пользовательскими модификациями этого оборудования, не подлежат гарантии.

#### Инструкции:

- 1. Не перегружайте устройство во избежание выхода из строя динамиков;
- 2. Не размещайте систему вблизи огня (даже свечей и тд), устройство пожароопасное:
- 3. Подключайте только к заземленной сети тока.
- 4. Если вы используете его на улице, удостоверьтесь, что влага не попадет внутрь.
- 5. Когда устройство не используется, выключайте его из сети;
- 6. Так же, отключайте устройство от сети во время сервисных работ;
- 7. Удостоверьтесь, что устройство установлено на крепкую и ровную поверхность;
- 8. Устройство так же может быть подвешено. Удостоверьтесь, что все крепления выдерживают вес прибора и имеют достаточную прочность. При монтаже, убедитесь, что никто не находится непосредственно под вашим устройством;
- 9. Не ставьте на прибор жидкости, защищайте его от влаги. Влага может серьезно навредить прибору, вызвать короткое замыкание;
- 10. Берегите спину при переноске устройства, не стесняйтесь просить помощи;
- 11. Отсоединяйте все провода от устройства, когда оно не используется;
- 12. Когда устройство не используется долгое время, внутри корпуса может скопиться конденсат. Перед использованием, дайте вашему устройству достичь комнатной температуры;
- 13. Не пытайтесь починить устройство самостоятельно;
- 14. Размещайте провода, подсоединенные к устройству так, чтобы никто не мог о них запнуться;
- 15. Перед включением устройства, убавьте громкость на минимум;
- 16. Не позволяйте детям играть с устройством;
- 17. Убедитесь, что ручки громкости и усиления находятся в минимальном положении, когда вы подсоединяете к устройству колонки
- 18. Акустическую систему можно протирать сухой тканью. Не допускайте попадания влаги в любые отверстия оборудования. Перед очисткой убедитесь, что система отключена от электросети.

ДАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ НАХОДИТСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ, ОПАСНЫМ ДЛЯ ЖИЗНИ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КОРПУС И НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ВНУТРЕННИМ МОДУЛЯМ. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ РАЗБИРАТЬ И САМОСТОЯТЕЛЬНО РЕМОНТИРОВАТЬ ОБОРУДОВАНИЕ. ВСЕ РЕМОНТНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.

Спасибо, что выбрали ACURY . Наши профессиональные аудио продукты разработаны и протестированы высококвалифицированной командой инженеров.

ACURY DS15 - 2-х полосная активная акустическая система с пиковой мощностью 1200 Вт, с 15-дюймовым низкочастотным динамиком и 1-дюймовым высокочастотным динамиком. На задней панели находятся входные комбинированные разъёмы XLR-1/4", RCA для приёма сигнала, выходной разъём XLR для объединения колонок, а также медиаплеер с USB портом, дисплей и регуляторы громкости. Корпус выполнен из пластика.

Акустическая система имеет следующие параметры: частота: 40-20 кГц, чувствительность: 97 дБ, максимальное звуковое давление: 127 дБ

ACURY DS15 - это качественная и надежная акустическая система, предназначенная для озвучки концертных площадок малого и среднего формата.

#### Преимущества ACURY DS15:

Мощная 1200-ваттная 2-полосная акустическая система для живого концертного звука и воспроизведения

Компактная и легкая конструкция с отличным качеством звука и высоким звуковым давлением

Возможность установки на стойку

Возможность исползования в качестве напольного монитора

Удобная транспортировка с помощью эргономических ручек

Прочная стальная сетка, надежно защищающая динамики

Высококачественные компоненты и исключительная прочность конструкции

## Технические характеристики:

Тип: Двухполосная Активная АС

Мощность RMS: 600 Ватт Пиковая мощность: 1200 Ватт Размер СЧ/НЧ-динамика: 15"

Конструкция ВЧ-динамика и диафрагмы: Рупорная

Звуковое давление максимальное: 127 дБ

Диапазон воспроизводимых частот 40-20000 Гц

Встроенный DSP-процессор

USB/MP3/Bluetooth

Входы: RCA, Line In, микрофонный вход;

Количество аналоговых аудиовходов (каналов): 2

Наличие дисплея: Да

Разъем 3.5см для установки на стойку: Да

Разъем MIXOUT

Тип аналоговых аудиовходов: XLR, RCA, JACK

Питание переменного тока: 100-120 В или 220-240 В 50/60 Гц (вы-

бирается пользователем)

Возможность использования в качестве сценического монитора

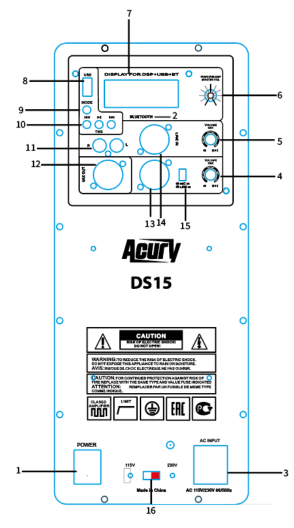
Вес: 15 кг

Габариты (ШхВхГ), мм: 420 x 695 x 380

Материал корпуса: пластик

Цвет: Черный

## Панель управления:



- 1. Выключатель питания
- 2. Bluetooth
- 3. Переключатель переменного тока
- 4. Регулятор громкости СН1
- 5. Регулятор громкости СН2
- 6. Кнопка управления DSP
- 7. DSP-дисплей
- 8. USB-порт

- 9. MODE (Режим)
- 10. Кнопки управления МР3-плеером
- 11. Линейный вход RCA
- 12. Линейный выход XLR
- 13. Микроонный/линейный выход
- 14. Линия в канале 1
- 15. Замена микрофонный вход/линейный вход
- 16. Переключатель напряжения