



Direct Power
Technology



APS-12

АКТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

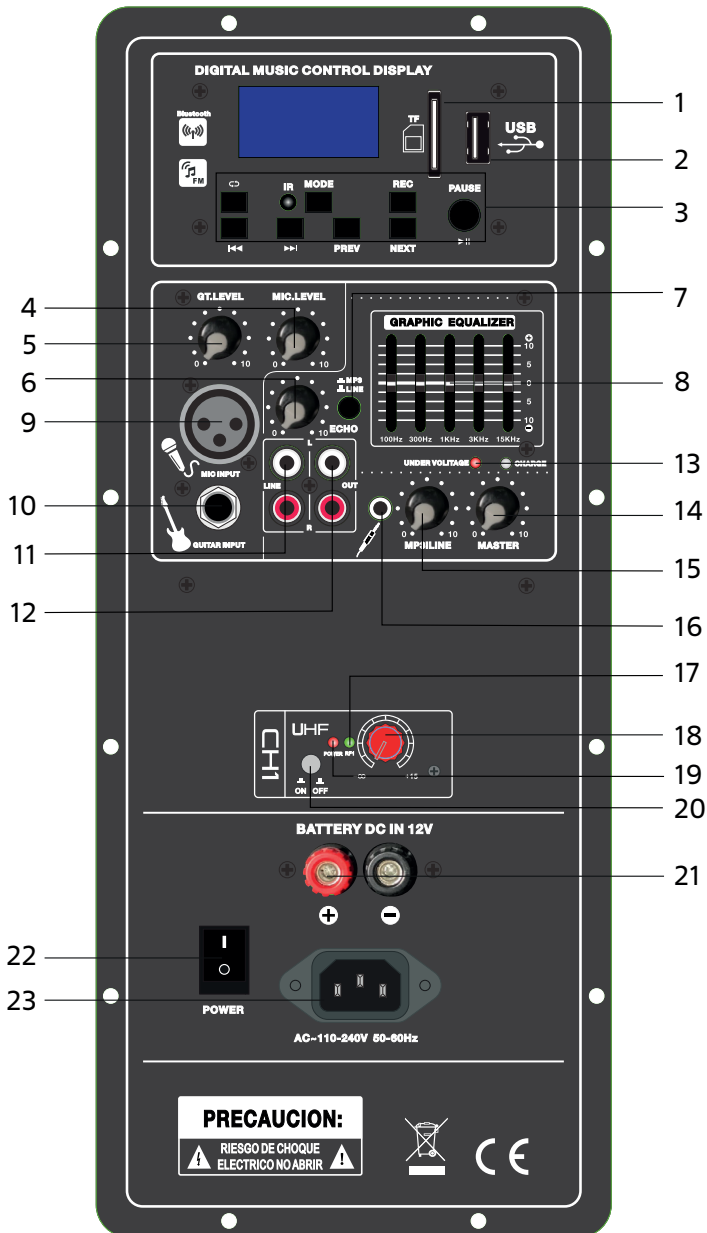
ERC



4 620018 901920

APS-12

Панель управления



APS-12

Панель управления

1. Слот для SD-карты: воспроизведение музыки в формате MP3.

2. USB-разъем: воспроизведение музыки в формате MP3.

3. ПРОИГРЫВАТЕЛЬ MP3 REC (ЗАПИСЬ)

Mode (Режим): Bluetooth/FM/SD/USB

PAUSE (ПАУЗА): воспроизведение/приостановка/кнопка автоматической настройки FM станций.

NEXT: воспроизведение следующей композиции, длительное нажатие на кнопку увеличивает громкость проигрывателя.

PREV: воспроизведение предыдущей композиции, длительное нажатие на кнопку уменьшает громкость проигрывателя.



однократное нажатие на кнопку включает воспроизведение композиции в СЛЕДУЮЩЕЙ ПАПКЕ



однократное нажатие на кнопку включает воспроизведение композиции в ПРЕДЫДУЩЕЙ ПАПКЕ

Режим воспроизведения композиций:

- В случайном порядке
- Повторное воспроизведение текущей композиции
- Повторное воспроизведение всех композиций в текущей папке
- Повторное воспроизведение всех композиций из источника

4. MIC. LEVEL

(Регулятор громкости микрофона)

5. GT. LEVEL (Регулятор громкости гитары)

6. ECHO (Регулятор эхо микрофона)

7. Кнопка переключения режимов MP3/LINE

- Если кнопка нажата, то включен режим MP3
- Если кнопка не нажата, то включен линейный режим (Line)

8. GRAPHIC EQUALIZER

(Пятиполосный графический эквалайзер)

9. MIC INPUT

(Вход микрофона)

10. GUITAR INPUT

(Гитарный вход)

11. Разъем RCA (вход AUX)

12. Разъем RCA (выход AUX)

13. UNDER VOLTAGE

(Индикатор напряжения)

14. MASTER (Регулятор общей громкости)

15. Регулятор громкости

в режиме Mp3/Line

16. Вход AUX (3,5 мм)

17. Индикатор RF1 указывает, что беспроводной микрофон подключен к каналу 1 (CH1)

18. Регулятор громкости микрофона на канале 1 (CH1)

19. POWER

(Индикатор питания микрофона)

20. Переключатель микрофона

(Вкл./Выкл.)

21. Вход для подключения внешнего питания 12 В

22. Основной переключатель питания

23. Вход для подключения внешнего питания 110-240 В

Активные акустические системы Direct Power Technology применяются для различных мероприятий, в отелях, ресторанах, школах и клубах. В данном руководстве пользователя представлена важная информация, которая поможет максимально эффективно использовать акустическую систему APS-12. Прочитайте руководство и сохраните его, чтобы воспользоваться им в дальнейшем в случае необходимости.

Инструкция по технике безопасности

- Монтаж и установка акустической системы должны производиться квалифицированными сотрудниками в соответствии с утвержденными правилами техники безопасности.
- Не используйте растворители и чистящие средства на основе продуктов нефтехимической промышленности для очистки пластикового корпуса устройства.
- Не размещайте на корпусе устройства источники теплового излучения, такие как осветительные приборы или генераторы дыма.
- Не подвергайте акустическую систему воздействию дождя. Не используйте устройство вблизи воды. Попадание жидкости внутрь устройства может привести к короткому замыканию, что представляет опасность для жизни.
- Размещайте устройство таким образом, чтобы избежать травм при его перемещении.
- Дополнительные меры предосторожности для акустических систем со встроенным усилителем
- Перед установкой убедитесь, что напряжение и частота акустической системы и розетки совместимы.
- Отключите устройство от электросети перед подключением внешних устройств.
- Не сгибайте шнур питания и не тяните его через острые края. Не допускайте соприкосновения шнура питания с другими кабелями. При отсоединении шнура питания от розетки тяните только за вилку.
- Заменяйте предохранитель только на аналогичный, соответствующий всем параметрам.



ВНИМАНИЕ



Перед подключением и использованием акустической системы внимательно прочитайте инструкцию. Обратите особое внимание на меры предосторожности при использовании устройства и подключении к электросети.



Этот символ на устройстве или упаковке означает, что данное изделие не следует утилизировать вместе с бытовыми отходами. Его следует сдать в соответствующий приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Таким образом вы сможете предотвратить потенциально негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке данного изделия обратитесь в органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

Активная акустическая система APS-12
 Бренд: Direct Power Technology
 Пиковая мощность: 100 Вт
 Время работы батареи: до 4 часов
 Комплектация: руководство пользователя, беспроводной микрофон (Wi-Fi), пульт управления, кабель питания, гарантийный талон. Товар сертифицирован.
 Меры предосторожности указаны в руководстве пользователя.
 Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 2 года
 Страна происхождения: Китай
 Сервисная поддержка:
<https://directpowertechnology.ru/services/>
info@directpowertechnology.ru

Импортер и организация принимающая претензии от потребителей:

ООО «МУЗЫКАНТ»
 ОГРН 1067746017987 | ИНН 7705710235
 Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. Полянка Б., дом 2, строение 2, Помещение 1, комн 24
Изготовитель: НИНГБО ЮИКСАУНД Ко., ЛТД
 (NINGBO YXSOUND CO.,LTD) **Адрес изготовителя:**
 Санхинг Цяо,Меюан Вилладж,Иньианг Таун,Хаишу
 Дистрикт,Нингбо Сити, Жейианг Провинце, Китай (Sanxing
 Qiao,Meiyuan Village,Yinjiang Town,Haishu District,Ningbo
 City, Zhejiang Province, China)