

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Акустическая система DEXP R120

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Аудиоколонка DEXP предназначена для воспроизведения музыки и озвучивания игр, фильмов и проч. Устройство может быть подключено к персональному компьютеру (ПК) или ноутбуку. Принцип работы: преобразование электрических колебаний в акустические.

Введение

Устройство предназначено для воспроизведения звука при прослушивании аудио- и просмотре видеозаписей и состоит из двух пассивных колонок. Передача сигнала с источника звука, также питание аудиокolonки осуществляется посредством интерфейса USB.

Меры предосторожности

- Во избежание поражения электрическим током, не разбирайте и не вскрывайте корпус устройства и не пытайтесь самостоятельно произвести его ремонт.
- Отключайте устройство от компьютера при длительном неиспользовании.
- При отключении устройства от источника питания не держитесь за вилку USB-штекера, а также не тяните на сам провод. Беритесь только за изолированную часть штекера.
- Не пользуйтесь устройством мокрыми руками.
- Оберегайте устройство от попадания посторонних предметов внутрь корпуса, или какие-либо его отверстия. Следите, чтобы иголки, шпильки, монеты и прочие мелкие предметы, а также насекомые не попали внутрь устройства.
- Оберегайте устройство от попадания воды и любых жидкостей, воздействия влаги, а также экстремальных температур, пыли и грязи. Не устанавливайте устройство в помещениях с повышенной влажностью и запыленностью. Не помещайте на устройство и в непосредственной близости от него сосуды с жидкостями (вазы, стаканы, бутылки и т.д.).
- Оберегайте устройство от перегрева. Не устанавливайте его рядом с мощными источниками тепла (нагревательные приборы и т.д.), а также не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
- Не используйте для очистки устройства бензосодержащие вещества, спирты, растворители и т.д., так как они могут навредить устройству, а также его окрашенной поверхности. Для чистки устройства используйте исключительно мягкую, сухую ткань.

- Если устройство перестало функционировать, или выдаёт какие-либо сбои в работе, немедленно прекратите его использование и обратитесь в сервисный центр.

ВНИМАНИЕ: Внутри корпуса устройства на элементах без изоляции имеется высокое напряжение, которое может вызвать поражение электрическим током. Ни в коем случае не разбирайте и не вскрывайте корпус устройства. Любое его обслуживание должно производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Оберегайте устройство от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Устройство подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Комплектация

- Две колонки.
- Руководство пользователя.
- Гарантийный талон.

Технические характеристики

Формат акустической системы: 2.0.

Общая выходная мощность: 5 Вт (2.5 Вт x 2).

Вид электропитания: USB-порт.

Материал корпуса: MDF.

Вариант исполнения: Полочные колонки.

Инструкция по эксплуатации

1. Подключите USB-коннектор устройства к USB-разъёму компьютера.
2. Подключите аудиокабель устройства к аудиоразъёму компьютера (3.5 мм).
3. Устройство будет автоматически обнаружено операционной системой, и Вы сможете немедленно начать его использование.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Решение
Устройство не включается	Проверьте подключение устройства к USB-разъёму компьютера
Нет звука/слишком тихий звук	Возможно, регулятор громкости находится в положении минимальной громкости. Проверьте, так ли это, и прибавьте громкость при необходимости. Возможно, источник аудиосигнала подключен некорректно. Подключите его правильно
Звук выдаётся с искажениями	Причиной может быть большая амплитуда входного сигнала. Настройте громкость непосредственно на источнике сигнала до оптимального уровня, а также подрегулируйте громкость колонок

Дополнительная информация

Изготовитель: ФэнМинИ Тэкнолоджи (Шэньчжэнь) Ко., Лтд.
Зд. 1-3, промзона Шэнтун, дер. Чжан Кэн Цзин, Гуаньлань,
р-н Лунхуа, г. Шэньчжэнь, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет
Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный
Государственным органом по Сертификации.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация
и функционал могут быть изменены без предварительного
уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от
представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете: www.dexp.club



www.dexp.club