

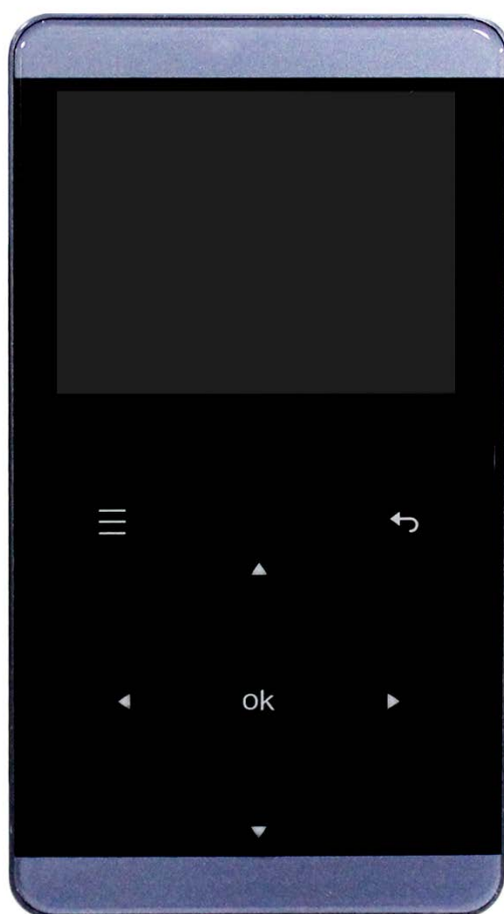
DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Hi-Fi плеер

Symphony

HF-001



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 устройства внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию устройства и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании устройства.

Hi-Fi плеер — устройство, которое хранит, организывает и воспроизводит музыкальные файлы, сохранённые в цифровом виде (в том числе в форматах аудио высокой чёткости).

Устройство имеет ЦАП – цифро-аналоговый преобразователь, предназначенный для преобразования оцифрованной музыки, состоящей из последовательности единиц и нулей (так называемая разрядность, измеряющаяся в битах), в аналоговый сигнал – заряд, исходящий из устройства в наушники и преобразующийся в звук, который мы слышим. В плеере DEXP Symphony установлен высококлассный ЦАП, способный качественно преобразовывать цифровой аудио-сигнал высокой четкости (Hi-Res) в качественный звук.

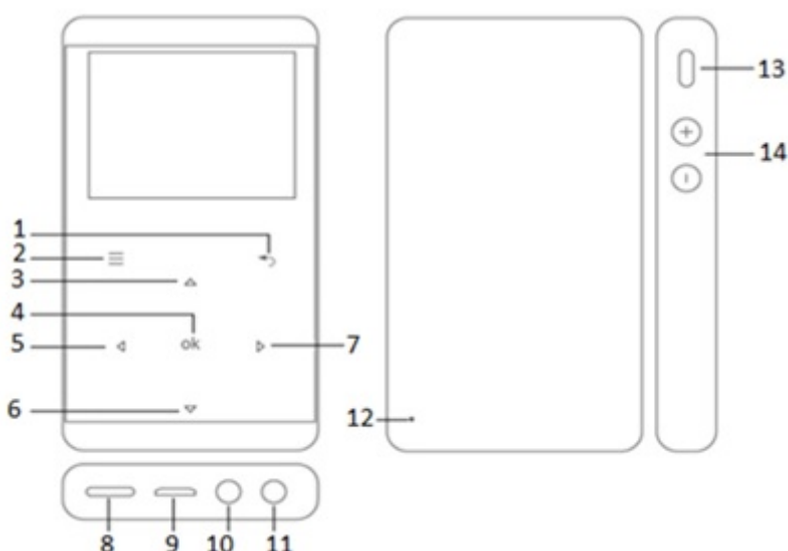
Устройство имеет 2 выхода 3,5мм mini-Jack, один из них предназначен для прослушивания наушников стандартного сопротивления (до 32 Ом). Второй выход – так называемый линейный выход, предназначенный для подключения плеера к внешнему усилителю и использования «высокоомных» наушников.

Обратите внимание, что при подключении наушников в линейный выход вы не сможете регулировать громкость на плеере, т.к. громкость канала должна регулироваться внешним усилителем.

Для того, чтобы раскрыть весь потенциал звучания плеера, команда DEXP рекомендует слушать музыку в lossless форматах и использовать только качественные наушники.

Схема устройства

Включение / выключение



1. Кнопка «Назад».
2. Кнопка «Меню».
3. Кнопка «Вверх».
4. Кнопка ОК.
5. Кнопка «Влево» / предыдущий трек.
6. Кнопка «Вниз».
7. Кнопка «Вправо» / следующий трек.
8. Разъём microSD.
9. Разъём micro USB.
10. Разъём для подключения Hi-Fi.
11. Разъём для подключения наушников.
12. Кнопка «Сброс».
13. Кнопка «Вкл./Выкл.».
14. Кнопки регулировки громкости.

Включение/выключение устройства

Длительное нажатие на кнопку «Вкл./Выкл.» используется для включения/выключения устройства. Краткое нажатие на кнопку «Вкл./Выкл.» используется для блокировки/разблокировки устройства.

Музыка

- Нажмите ◀/▶ для выбора «Музыка» и нажмите ОК для входа.
- Нажмите кнопку ОК для начала воспроизведения музыки.
- Нажмите ◀/▶ для выбора предыдущей/следующей песни.
- Во время воспроизведения нажмите кнопку «Меню» для входа в интерфейс поднастроек.
- Нажмите ▲/▼ для выбора подходящей опции и кнопку «Меню» для подтверждения. Для удаления композиции нажмите кнопку «Меню» и выберите «Удалить».
- Для добавления трека в избранное нажмите кнопку «Меню», затем выберите «Добавить в избранное» и нажмите кнопку ОК. В появившемся подменю выберите список, в который Вы хотите добавить трек и нажмите кнопку ОК для подтверждения.

Категории

- Нажмите ◀/▶ для выбора «Категории» и нажмите ОК для входа.
- Нажмите ▲/▼ для выбора подходящей категории и кнопку ОК для подтверждения.

Файлы

- Нажмите ◀/▶ для выбора «Файлы» и нажмите ОК для входа.
- Нажмите ▲/▼ для выбора интересующего Вас трека и кнопку ОК для подтверждения.

Настройки воспроизведения

- Нажмите ◀/▶ для выбора «Настр. воспр-я» и нажмите ОК для входа.
- Нажмите ▲/▼ для выбора интересующего Вас подпункта настройки и кнопку ОК для подтверждения.

Эквалайзер

- Нажмите ◀/▶ для выбора «Экв-р» и нажмите ОК для входа.
- Нажмите ◀/▶ для выбора эквалайзера (рок, фанк, хип-хоп, джаз, классика, техно,

пользовательский).

- Для самостоятельной настройки выберите «Пользовательский», нажмите кнопку «Меню». Кнопками ◀/▶ выбирайте категорию, кнопками ▲/▼ выбирайте значение.

Настройки

- Нажмите ◀/▶ для выбора «Настройки» и нажмите ОК для входа.
- Нажмите ▲/▼ для выбора необходимой опции, затем нажмите ОК для входа в подменю настроек.

Технические характеристики

Экран	LCD 2.3", разрешение 320x240
Память	8 Гб
Время работы батареи	Около 4 часов (в зависимости от сопротивления наушников)
ЦАП	WM8728S 24 бит/192 кГц
Усилитель	OPA2132UA и AD8656
Выходная мощность	70 мВт при 32 Ом, 100 мВт при 16 Ом
Рабочая температура	5-40 °C
Емкость батареи	1200 мА/ч
Эквалайзер	7-ступенчатый, 7 режимов памяти
Габариты	6x1.3x11 см
Подключение к ПК	USB 2.0
Поддерживаемые форматы музыки	MP3, WMA, DRM WMA, OGG, APE, FLAC, WAV, AAC-LC (поддержка 16 бит музыки)
Поддержка карт памяти	microSD объемом до 32 Гб
Поддерживаемые системы	Windows 98/ME/XP/Vista/7/8/10/ Linux6.2/Mac OS X

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. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.



Дополнительная информация

Производитель: КьюПиЭс Электроникс Ко., ЛТД.

4-й этаж, 64-е здание, промзона Баотянь, Сисян, р-н Баоань, Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Атлас»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете:

www.dexp.club



www.dexp.club