

ЦИФРОВАЯ ФОТОРАМКА 7"

PF-730



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Введение

Благодарим за покупку нашего изделия!

Данное руководство содержит важные указания по безопасности и правилам эксплуатации. Пожалуйста, внимательно прочтите всю информацию перед началом использования устройства во избежание его поломки и нанесения вреда Вашему здоровью.

- Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Производитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

Комплектация

- Цифровая фоторамка PF-730
- Подставка
- Блок питания
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

Меры предосторожности

Всегда следуйте основным правилам безопасности во время эксплуатации изделия во избежание возгорания, удара электрическим током, повреждения устройства и нанесения вреда Вашему здоровью.

- Данная фоторамка предназначена только для использования внутри помещения.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае неисправности устройства, обратитесь в сервисный центр.
- Не подвергайте фоторамку воздействию прямых солнечных лучей и обогревающих устройств.
- Избегайте контакта устройства с источниками огня, во избежание взрыва или пожара.
- Не подвергайте устройство воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
- Не храните фоторамку в местах с повышенной влажностью, а также в пыльных или грязных местах.
- Избегайте попадания воды на устройство, а также не ставьте на него емкости с жидкостями, такие как вазы и т.д.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы.
- Не подвергайте устройство сильному механическому воздействию.
- Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.
- Не блокируйте вентиляционные отверстия устройства, во избежание перекрытия притока воздуха внутрь изделия. Не ставьте рамку на подушку, диван и другие подобные поверхности.
- Не ставьте устройство на неустойчивые поверхности, во избежание падения устройства.
- Не кладите тяжелые и острые предметы на устройство.
- Используйте только входящий в комплект сетевой адаптер. Использование других адаптеров приведет к отмене действия гарантии.
- Не наступайте на сетевой шнур, не перегибайте и не сжимайте его.
- Перед чисткой устройства или перед техническим ремонтом обязательно выдерните вилку из розетки.
- Отключайте устройство от сети, если не используете его.

Уход за изделием

- Перед очисткой устройства убедитесь, что оно выключено.
- Не распыляйте и не лейте воду на дисплей и пластиковый корпус изделия.
- Для чистки дисплея изделия используйте мягкую сухую ткань без ворса. В случае чрезмерно сильного загрязнения ткань можно смочить небольшим количеством средства для чистки стекол без аммиака и спирта.
- Для очистки пластикового корпуса используйте мягкую сухую ткань. В случае чрезмерно сильного загрязнения ткань можно смочить небольшим количеством мягкого не абразивного чистящего средства, не содержащего спирта и аммиака.

Авторизованный дилер не рекомендует использовать чистящие средства, содержащие спирт и аммиак, для очистки дисплея и корпуса изделия и не несет ответственности за повреждение поверхности изделия по причине нарушения этих указаний.

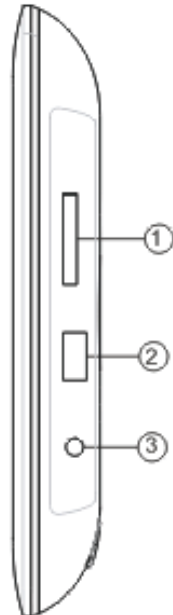
Характеристики устройства

- Цветной TFT-дисплей 7,0"
- Разрешение экрана 800 x 480 пикселей
- Встроенная память 8 Мб
- Поддержка карт памяти SD/SDHC/MMC
- Поддержка USB флеш-накопителей
- Возможность просмотра цифровых изображений JPEG
- Управление механическими кнопками на задней стороне устройства
- Регулировка яркости, контрастности и насыщенности дисплея
- Функции слайд-шоу, предварительного просмотра, масштабирования, поворота
- Копирование файлов из подключенных источников во внутреннюю память
- Часы и календарь с поддержкой слайд-шоу
- Многоязычный пользовательский интерфейс
- Размеры: 204 x 143 x 24 мм
- Вес: 0,68 кг

Схема устройства

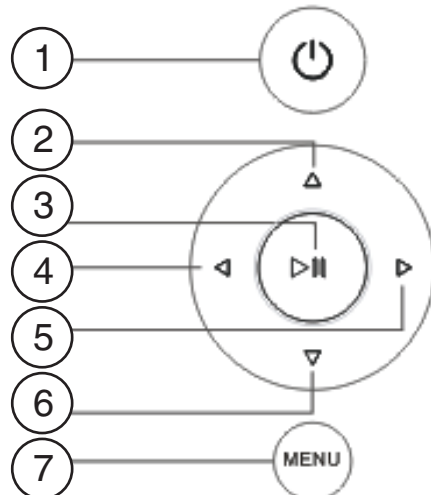
Боковая сторона устройства

1. Слот для карт памяти SD/SDHC/MMC
2. Порт USB
3. Разъем для подключения адаптера питания



Задняя сторона устройства

1. Кнопка включения питания
2. Кнопка направления Вверх
3. Кнопка Воспроизведение / Пауза / OK
4. Кнопка направления Влево
5. Кнопка направления Вправо
6. Кнопка направления Вниз
7. Кнопка Меню / Выход



Подготовка к эксплуатации

1. Закрепите подставку в специальном слоте на обратной стороне фоторамки.
2. Выберите портретное (вертикальное) или пейзажное (горизонтальное) положение фоторамки.
3. Используйте входящий в комплект сетевой адаптер для подключения фоторамки к бытовой электрической сети.
4. Для включения фоторамки нажмите кнопку питания на задней панели устройства.

УСТАНОВКА КАРТЫ ПАМЯТИ

- Для воспроизведения данных, сохраненных на карте памяти, необходимо вставить ее в соответствующий слот на устройстве (см. раздел «Схема устройства»).
- Чтобы извлечь карту, легко потяните ее.

Внимание

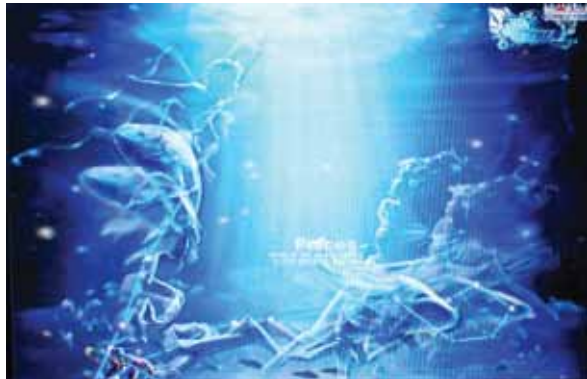
- Не прилагайте чрезмерные усилия, вставляя карту в слот.
- Не вставляйте более одной карты в один слот.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ USB-УСТРОЙСТВА

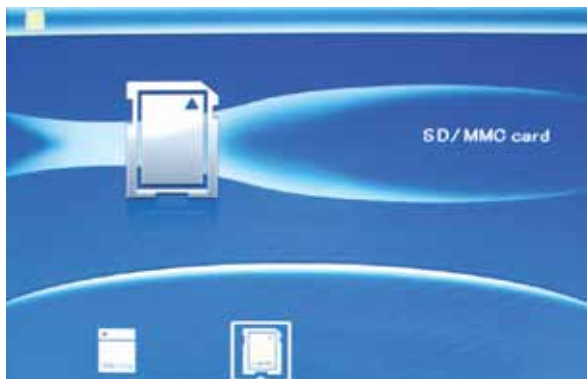
Вы можете просматривать изображения, сохраненные в памяти USB-устройства, подключив его к порту USB-хост.

Начало работы

После включения устройства на экране появится картинка начальной заставки, затем начнется автоматическое воспроизведение в режиме слайд-шоу изображений, сохраненных во встроенной памяти устройства. Если в фоторамку установлена карта памяти или подключено USB устройство, то запустится слайд-шоу изображений, записанных на карте памяти или USB накопителе.



Если файлы с изображениями отсутствуют во внутренней памяти фоторамки, а карта памяти и USB устройство не подключены, то после начальной заставки появится интерфейс “Выбор источника изображений”. В этот же интерфейс можно попасть из режима слайд-шоу после однократного нажатия кнопки Меню.



Установите в устройство карту памяти или подключите USB накопитель с записанными на них файлами изображений в формате JPEG. Автоматически запустится слайд-шоу. После этого можно дважды нажать кнопку Меню на задней панели устройства. Появится интерфейс “Главное меню”, с помощью которого можно выбрать нужный раздел: Фото (Photo), Файлы (File), Календарь (Calendar) и Настройки (Setup).

Режим ФОТО

Если вы находитесь в интерфейсе “Выбор источника изображений”, кнопками направлений выделите нужный источник изображений: внутренняя память, карта памяти или USB устройство. В интерфейсе “Главное меню”, кнопками направлений выберите раздел Фото. Нажмите кнопку ►|| для подтверждения выбора, вы попадете в режим отображения на экране 6-ти маленьких изображений.

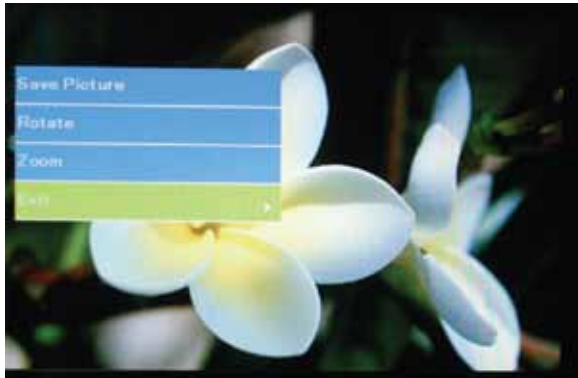
Кнопками направлений ◀▶▲▼ выберите нужное изображение. Нажмите кнопку ►|| просмотра этого изображения на полном экране. Повторное нажатие кнопки ►|| запустит слайд-шоу для всех изображений на выбранном источнике. Нажатие кнопки ►|| в запущенном режиме слайд-шоу вызывает паузу, на экране останется текущее изображение.



ФУНКЦИИ КОПИРОВАНИЯ, ПОВОРОТА, МАСШТАБИРОВАНИЯ

В режиме паузы слайд-шоу или в режиме отображения на полный экран одиночного изображения нажатие и долгое удержание кнопки Меню вызовет всплывающее окно с пунктами: Сохранение (Save Picture), Поворот (Rotate), Масштабирование (Zoom) и Выход (Exit).

Кнопками ▲▼ выберите нужный пункт, нажмите кнопку ►|| для подтверждения выбора. Функция Сохранение приводит к копированию файла изображения с карты памяти или USB накопителя во внутреннюю память фотокамеры.



РЕЖИМЫ СЛАЙД-ШОУ

Существует три разных режима для слайд-шоу: Одиночное изображение (Single window), Четыре изображения (Four Windows) и Три изображения (Triple Windows).

Выбор режимов слайд-шоу осуществляется в разделе Настройки.



ФУНКЦИЯ УДАЛЕНИЯ

В режиме отображения на экране 6-ти маленьких изображений кнопками направлений **◀▶▲▼** выберите какое-либо изображение. Нажатие и долгое удержание кнопки Меню вызовет всплывающее окно с пунктами: Удаление (Delete File) и Выход (Exit).

Кнопками **▲▼** выберите пункт Удаление (Delete File) и нажмите кнопку **▶||** для подтверждения. Выбранный файл изображения будет удален из внутренней памяти или с внешних подключенных устройств.



Режим ФАЙЛЫ

В интерфейсе “Главное меню“ кнопками направлений выберите раздел Файлы (File). Нажмите кнопку **▶||** для подтверждения выбора, откроется список доступных файлов с изображениями.



Кнопками ▲▼ можно перемещаться по этому списку. Нажатие кнопки ►|| запустит отображение выбранного файла на полный экран. В режиме списка файлов также можно вызвать функцию удаления после нажатия и долгого удержания кнопки Меню.

Режим КАЛЕНДАРЬ

В интерфейсе “Главное меню” кнопками направлений выберите раздел Календарь (Calendar). Нажмите кнопку ►|| для подтверждения выбора, откроется окно режима Календарь. Кнопками ◀▶▲▼ можно перемещаться по календарю для просмотра конкретной даты, в левой части окна будет отображаться время и слайд-шоу в уменьшенном окне.



Режим НАСТРОЙКИ

В интерфейсе “Главное меню” кнопками направлений выберите раздел Настройки (Setup). Нажмите кнопку ►|| для подтверждения выбора, откроется окно настроек. Кнопками ▲▼ выберите нужный пункт настроек, нажмите кнопку ►|| для открытия подменю для данного пункта. Кнопками ▲▼ выберите нужный пункт подменю, нажмите кнопку ►|| для активации выбора. Нажмите кнопку Меню, если хотите выйти.



Доступны следующие пункты для настройки:

ЯЗЫК (Language): English, Русский и другие

РЕЖИМ СЛАЙД-ШОУ (Slide mode): Одиночное изображение (Single window), Четыре изображения (Four Windows) и три изображения (Triple Windows).

СКОРОСТЬ СЛАЙД-ШОУ (Slide speed): 3/5/15/30 секунд, 1/5/15/30 минут и 1 час

ФОТО ЭФФЕКТЫ (Photo effect): цветное (color), монохромное (mono), сепия (sepia)

ПЕРЕХОДЫ В СЛАЙД-ШОУ (Slide effect): Случайный, Жалюзи, Окружение, Растворение и др.

РЕЖИМ ФОТО (Photo mode): Автозаполнение (Auto fit), Оптимальное (Optimal), Полное (Full)

ЭКРАН (Display):

Контраст (Contrast): Нажмите кнопку ►||, используйте кнопки ◀▶ для выбора значений от 00 (минимум) до 40 (максимум).

Яркость (Brightness): Нажмите кнопку ►||, используйте кнопки ◀▶ для выбора значений от 00 (минимум) до 40 (максимум).

Насыщенность (Saturation): Нажмите кнопку ►||, используйте кнопки ◀▶ для выбора значений от 00 (минимум) до 40 (максимум).

Оттенок (Tint): Нажмите кнопку ►||, используйте кнопки ◀▶ для выбора значений от 00 (наибольший цвет) до 40 (наименьший цвет).

ВРЕМЯ / ДАТА (Set time/date): Нажмите кнопку ►||, используйте кнопки ▲▼ для выбора полей настроек: Год, Месяц, Число, Часы, Минуты, Секунды. Нажмите кнопку ►|| для начала регулировки выбранного поля кнопками ◀▶. Нажмайте кнопку ►|| для подтверждения, нажмайтe кнопку Меню для возврата.

ФОРМАТ ВРЕМЕНИ (Set Time format): 12 или 24.

ФОРМАТИРОВАНИЕ ВСТРОЕННОЙ ПАМЯТИ (Format built-in memory): активируйте функцию, если хотите отформатировать внутреннюю память.

ПО УМОЛЧАНИЮ (Reset setting): активируйте, если хотите вернуться к заводским настройкам

ВЫХОД (Exit): выберите для выхода из режима настроек.

Часто задаваемые вопросы

1. Почему фоторамка не воспроизводит некоторые файлы с USB-устройства?

- Проверьте правильность установки USB-устройства.
- Возможно, форматы файлов, которые Вы хотите воспроизвести, не поддерживаются устройством (см. раздел «Технические характеристики»).

2. В устройство вставлена карта памяти, но чтение карты не выполняется. Что делать?

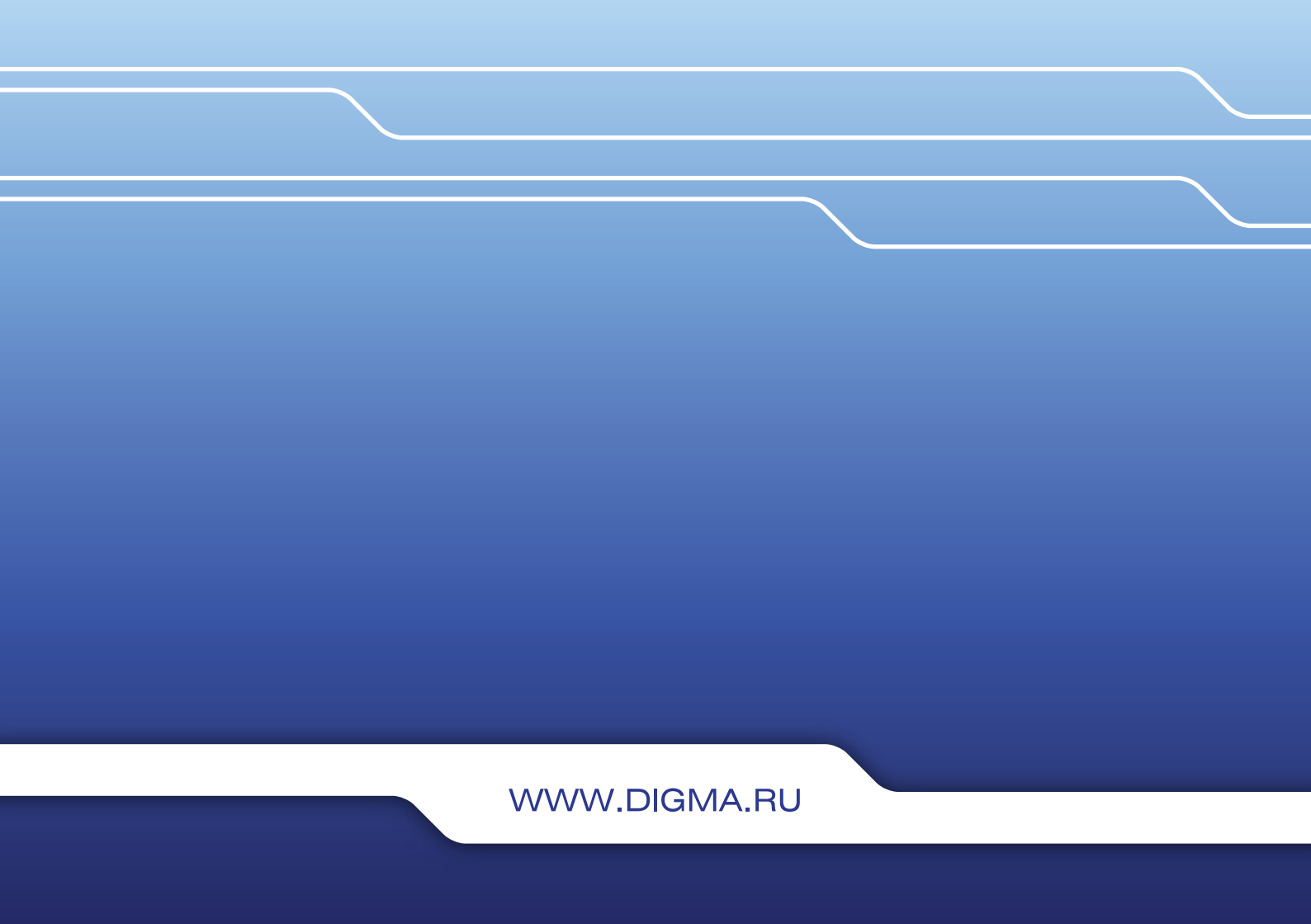
- Убедитесь, что Вы используете карту памяти, формат которой поддерживается данным устройством (см. раздел «Технические характеристики»).
- Убедитесь в правильности установки карты памяти.
- Убедитесь в правильности выбора типа карты в меню Выбрать карту.
- Возможно, форматы файлов, которые Вы хотите воспроизвести, не поддерживаются устройством (см. раздел «Технические характеристики»).

3. Почему одни изображения загружаются медленнее, чем другие?

- Изображения с высоким разрешением загружаются медленнее. Если хотите ускорить загрузку, используйте файлы с более низким разрешением.

4. Почему на дисплее отсутствует изображение?

- Возможно, устройство не включено, или плохо подключен адаптер.



WWW.DIGMA.RU