

ЦИФРОВАЯ ФОТОРАМКА 8" PF-86M

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за выбор продукции Digma!

Цифровая фоторамка - это электронное устройство, предназначенное для считывания и показа изображений, записанных в цифровом виде.

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения. Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления. Производитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Экран: 8" / TFT LED / 4:3
- Разрешение: 1024 x 768 Пикс
- Яркостью: 250 кд/м2
- Контрастность: 400 : 1
- Функции:

Изображения/ Видео/ Музыка/ Календарь/ Часы

- Поддерживаемые форматы изображений: JPEG / BMP / GIF / PNG
- Поддерживаемые форматы музыки: MP3 / WMA / OGG / FLAC
- Поддерживаемые форматы видео:
 MKV / AVI / MOV / MP4 / RMVB / MPG / VOB / WMV / MPEG / TS / DIVX / XVID / H.264 (1920 x 1080 / 30 кд/с)
- Поддерживаемые форматы карт-памяти: SD / SDHC / MMC
- Поддержка просмотра изображений в режиме эскизов

- Поддержка просмотра изображений с фоновой музыкой
- Настройка времени включения/выключения
- Настройка яркости, контрастности и насыщенности
 Встроенный динамик (2 Вт) и выход для наушников
- Встроенный динамик (2 вт) и вых
 Материал: алюминий
- Материал: алюминии Интерфейс подключения: USB 2.0
- Язык: Русский/Английский
- Размер: 195х158х47мм (7.2)
- Вес цифровой фоторамки: 383 г
- Вес комплекта: 720 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Цифровая фоторамка Digma PF-86M
- Адаптер питания
- Пульт ДУ
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТРОЙСТВА

- 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 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 входящие 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.
- Фоторамка в упакованном виде может транспортироваться и храниться при температуре от минус 10°С до плюс 40°С, с защитой ее от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.
- Использованные упаковочные материалы и электрические компоненты должны утилизироваться независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам. Неправильная утилизация данного устройства может негативно повлиять на окружающую среду и здоровье людей. Для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации устройства. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке устройства обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство или авторизированный сервисный центр.

СХЕМА УСТРОЙСТВА

Пульт дистанционного управления

- MUTE (ВЫКЛЮЧИТЬ ЗВУК) Нажмите кнопку Выключить звук для быстрого выключения звука
- 2) РНОТО Перейти к режиму просмотра слайдов
- Ы- Воспроизведение / Пауза. Нажмите для проигрывания фоновой музыки.
- ▲▼/▲ ► Кнопка выбора функции, перемещение курсора сверху / вниз и снизу / вверх и слева / направо и наоборот.
- 5) **SETUP (НАСТРОЙКА)** Войти в подменю в режимах фото/музыка/видео/файл
- Volume +/- (Громкость) Регулировка уровня громкости
- ◄/► Во время воспроизведения музыки либо видео нажмите данную кнопку для уменьшения / увеличения скорости воспроизведения.
- 8) 🔱 Включение / Выключение питания
- MUSIC Перейти непосредственно в режим прослушивания музыки
- MOVIE Перейти непосредственно в режим просмотра видео
- 11) **EXIT** Нажмите для возврата в главное меню либо для перехода на страницу выше.
- 12) ENTER Нажмите для подтверждения выбора.

- 13) **CALENDAR** Перейти к просмотру календаря.
- 14) М / № Перейти к предыдущей / Перейти к следующей картинке, песне или видео файлу.

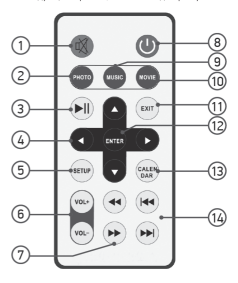


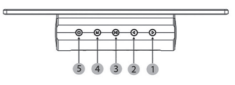
СХЕМА УСТРОЙСТВА

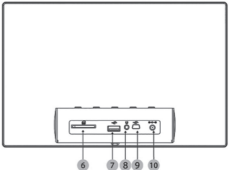
- 1. Кнопка Предыдущий /направление Вверх
- 2. Кнопка Следующий / направление Вниз
- 3. Кнопка Воспроизведение / Пауза / ОК
- 4. Кнопка МЕНЮ (длительное нажатие) / Возврат (краткое нажатие)
- 5. Кнопка включения / выключения питания
- 6. Слот для карт память SD / SDHC / MMC
- 7. Порт USB
- 8. Разъем для наушников
- 9. Порт mini-USB
- 10. Разъем для подключения адаптера питания

УСТАНОВКА И ЗАМЕНА БАТАРЕИ

Переверните пульт дистанционного управления, придавите на рифленую поверхность крышки отсека для батареи и потяните на себя, чтобы открыть отсек. Установите один литиевый аккумулятор таблеточного типа СR2025 в отсек положительной клеммой вверх "+". Установите батарею в отсек.







НАЧАЛО РАБОТЫ

Подключите блок питания переменного тока АС (110-240В) к устройству, включите питание. Удалите пластиковый изолятор батареи в отсеке для батареи и убедитесь в наличии батареи в пульте дистанционного управления. Если необходимо установить новую батарею, смотрите пункт Установка и замена батареи.

ЗАПУСК

После включения устройства на экране появится заставка запуска.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

стройка - Setup и Календарь Calendar, если не вставлена карта памяти либо не подключено USB устройство. После установки карты памяти либо подключения USB устройства начнется автоматический показ слайдов с карты памяти либо USB. Нажмите Выход - EXIT для вхо-

да в главное меню. Выберите меню Карта памяти (SD/

MMC)/USB, Настройка - Setup или Календарь Calendar.

После появления заставки запуска откроется меню На-

Примечание:

 Функция автоматического воспроизведения дополнительная; смотрите пункт 5.7 Выбор рекима запуска (Функция автомапического воспроизведения при установан карты: авто слайдшоу, авто слайд-шоу с фоновой музыкой, авто воспроизведение видео, авто воспроизведение музыки, календарь, выбор карты памяти.)

КАРТА ПАМЯТИ И USB

Выберите Карту памяти Card или USB в главном меню, нажмите ВВОД - **ENTER** для доступа к меню снимков, музыки и видео файлов.

Устройство поддерживает SD, MMC и USB 2.0.

РЕЖИМ ВИДЕО

Выберите карту SD (SD/MMC) или USB в главном меню. Выберите Видео - Movie или Файл - File, Нажмите ВВОД **ENTER** для подтверждения. При помощи стрелок ▲▼ выберите видео из списка воспроизведения, затем нажмите ВВОД **ENTER** для начала воспроизведения.

РЕЖИМ МУЗЫКА

Выберите карту SD (SD/MMC) или USB в главном меню. Выберите Музыку - Music или Файл - File, нажмите ВВОД **ENTER** для подтверждения. При помощи стрелок
▼ выберите музыку из списка воспроизведения, затем нажмите ВВОД **ENTER** для начала воспроизведения.

РЕЖИМ ФОТО

Выберите карту SD (SD/MMC) или USB в главном меню. Выберите Фото - Photo или Файл - File, нажмите ВВОД **ENTER** для подтверждения. Если выбран режим Photo, на экране появится 15 фото, При помощи стрелок

▼ выберите картинку для отображения, нажмите ВВОД ENTER для просмотра картинки. Нажмите ►I для запуска слайдов с фоновой музыкой.

При просмотре картинки нажмите Настройка - **SETUP** для входа в информационную панель "Info Bar" используйте кнопки ◀▶ для выбора. Нажмите ВВОД **ENTER** для работы.

Функции в информационной панели слева направо:

Предыдущий - Previous: Перейти к предыдущей картинке

Воспроизведение / Пауза

Следующий - Next: Перейти к следующей картинке

Повернуть - Rotate: Нажмите эту кнопку – картинка повернется на 90° по часовой стрелке при каждом нажатии.

Увеличить - Zoom: Нажмите ВВОД ENTER для увеличения картинки, перемещайтесь по картинке при помощи стрелок $\blacktriangle V \blacktriangleleft \blacktriangleright$.

ФАЙЛ

Выберите карту SD (SD/MMC) или USB в главном меню. Выберите Файл - **FILE** и затем нажмите ВВОД **ENTER** для входа в меню файла. Выберите при помощи кнопок

▲▼. Можно просматривать все файлы на карте памяти или USB.

УДАЛЕНИЕ

При помощи стрелок ▲▼ выберите файл, затем нажмите НАСТРОЙКА SETUP, по вывится сообщение "are you sure to delete?" (вы уверены, что хотите удалить?) Выберите ДА - "YES" и нажмите ВВОД ENTER для подтверждения.

КОПИРОВАНИЕ С USB НА КАРТУ ПАМЯТИ SD

Создайте папку с названием **"FILE"** на USB носителе, затем переместите файлы (видео, музыку и фото), которые вы хотите скопировать на карту памяти SD, в папку **FILE**. Вставьте карту памяти SD в рамку, затем вставьте USB носитель

Устройство скопирует все файлы из папки **FILE** с USB на карту памяти SD.

После завершения копирования цифровая фоторамка автоматически воспроизведет видео с карты памяти SD.

НАСТРОЙКИ

Выберите Настройка - **SETUP** в главном меню и нажмите ВВОД **ENTER** для входа в меню настройки. При помощи стрелок ▲▼ ◀▶ выберите нужный пункт для настройки, затем нажмите Ввод **ENTER** для подтверждения.

Язык: Русский, Английский При помощи кнопки **>** выберите язык.

Скорость слайдшоу: 3 сек / 5 сек / 10 сек / 15 сек / 1 мин / 5 мин / 15 мин / 30 мин / 1 час

При помощи кнопки **>** установите интервал показа слайдов.

Эффекты слайдшоу: Random (Случайный), Default (По умолчанию), Fade In-Out (Плавный переход), Blinds H (Жалюзи H), Blinds V (Жалюзи V), Slide Up (Прокрутка вверх), Slide Down (Прокрутка вниз), Slide Left (Прокрутка влаво), Stretch Up (Растяжка вверх), Stretch Up (Растяжка вниз), Stretch Left (Растяжка влево), Stretch Right (Растяжка вправо), Mosaic (Мозаика), Zoom Out (Уменьшение), Zoom In (Увеличение)

Нажмите кнопку ▶ для выбора режима показа слайдов Slide show Mode.

Режим повтора музыки: Repeat all (Повторить все), Sequence (Последовательно), Random (Случайно), Once (Один раз), Repeat One (Повторить одну)

Нажмите кнопку ▶ для выбора режима повтора музыки Music Repeat Mode Режим повтора видео: Repeat all (Повторить все), None (Без повтора), Once (Один раз), Repeat one (Повторить одну)

Нажмите кнопку ▶ для выбора режима повтора видео Movie Repeat Mode.

Режим отображения: Полный экран, Исходный размер Нажмите кнопку ▶ для выбора режима отображения Display Mode

Выбор режима запуска: Видео, Музыка, Фото, Календарь, Комбинированный, Выключено

Нажмите кнопку ▶ для выбора режима запуска, настройка вступит в силу при следующем включении.

Примечание: Убедитесь, что на карте памяти либо USB устройстве находятся фото, музыка, видео поддерживаемых форматов, тогда вы в полной мере сможете наспадиться функциями автоматического воспроизведения файлов при установке карты памяти либо USB устройства: автоматический показ спайдов, автоматический показ спайдов, офоновой музыкой (Комбинированный), автоматическое воспроизведение видео, автоматическое воспроизведение аудио, календарь вместе с показом слайдов.

Если не установлена карта памяти или USB устройство, доступен для выбора только режим показа календаря при запуске.

Время: При помощи кнопки ▶ выберите меню настройни системного времени и даты, при помощи кнопок ◀ ▶ выберите пункты для настройки: год, месяц, дата, час, минута, нажмите ВВОД ENTER и при помощи кнопок ▲▼ выберите значения, затем нажмите ВВОД ENTER для подтверждения.

Диспетчер электропитания

Яркость / Контраст / Насыщенность (0~99)

При помощи кнопок ◀▶ выберите яркость / контраст / насыщенность в диапазоне от 0 до 99

Будильник

При помощи кнопки ▶ выберите время будильника, при помощи кнопок ◀ ▶ выберите пункты для настройки: часы, минуты, режим (ВКЛ / ВЫКЛ), нажмите ВВОД ENTER и стрелками ▶ выберите значения или включите / выключите будильник, затем нажмите ВВОД ENTER для подтверждения.

Автоматическое Включение / Выключение питания

При помощи кнопки ▶ выберите пункт меню настройки автоматического Включения / Выключения питания аuto power ON/OFF, при помощи кнопок ◀ ▶ выберите пункты для настройки: часы, минуты, режим (ВКЛ / ВЫКЛ), нажмите ВВОД **ENTER** и стрелками ▲▼ выберите зна-

чения или выберите режим, затем нажмите ВВОД **ENTER** для подтверждения.

Заводские установки: При помощи кнопок ◀ ▶ выберите ДА - YES или HET - No, затем нажмите ВВОД ENTER для подтверждения.

КАЛЕНДАРЬ

Выберите Календарь **Calendar** в главном меню или нажмите кнопку **CALENDAR** на пульте дистанционного управления для входа в меню календаря. При помощи кнопок ▲▼ выберите следующий / предыдущий год, кнопками ◀ ▶ выберите предыдущий / следующий месяц.

Если установлен будильник, на экране календаря будет отображаться иконка часов.

При срабатывании будильника на экране будет появляться календарь.

РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если в процессе эксплуатации плеера возникли проблемы, проконсультируйтесь с данным руководством. Если необходима дополнительная помощь, свяжитесь с отделом технической поддержки.

Отсутствует питание:

Проверьте, правильно ли подключен кабель питания.

Не работает пульт дистанционного управления:

Проверьте, работает ли батарея (при нормальных условиях эксплуатации заряда батареи хватает на 6 месяцев работы). При необходимости замените батарею.

Не считываются данные с карты памяти или USB устройства:

Проверьте, есть ли свободное место на карте памяти либо USB устройстве.

Не воспроизводится файл:

Убедитесь, что формат совместим с проигрывателем.

Слишком яркое либо темное изображение на экране:

Настройте яркость либо контрастность в меню настройки.

Блеклый цвет либо бесцветная картинка:

Настройте цветность и контрастность в меню настройки.

Отсутствует звук:

Проверьте уровень громкости на устройстве. Проверьте, не включен ли беззвучный режим на фоторамке.

ИНФОРМАЦИЯ

Месяц и год изготовления данного устройства, а также информацию об импортере вы можете найти на упаковке продукции.

Срок службы изделия составляет 24 (двадцать четыре) месяца с даты продажи, но не более 30 (тридцати) месяцев с даты производства. Информация о гарантии и гарантийном сроке указана в гарантийном талоне.







twitter.com/digma_news



https://vk.com/digma_official



www.facebook.com/Digma.TM



www.youtube.com/digmachannel

Изготовитель:

Nippon Klick Systems LLP; 40 Willoughby Road, London N8 OJG, United Kingdom. Made in China Ниппон Клик Системс ЛЛП; 40 Виллоугхби Роад, Лондон Н8 ОЖГ, Великобритания. Сделано в Китае Официальный сайт компании: www.digma.ru/ Aдреса сервисных центров: http://digma.ru/support/service/ Служба технической поддержни: www.digma.ru/support/help/ Полные условия гарантийного обслуживания: http://digma.ru/support/warranty/

