

***DIGMA***

**ЦИФРОВАЯ ФОТОРАМКА 15.6"**  
**PF-1500**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

## **Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!**

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 данного руководства пользователя могут быть изменены в целях усовершенствования продукта без предварительного уведомления.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Изготовитель и дистрибьютеры данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Экран: 15.6" | FullHD IPS | 16:9
- Разрешение: 1920 x 1080 пикс
- Яркость: 200 кд/м<sup>2</sup>
- Контрастность: 250:1
- Функции: Изображения / Видео/ Музыка/ Календарь/ Часы
- Поддерживаемые форматы изображений: JPG/ BMP
- Поддерживаемые форматы музыки: MP3 / WAV / AAC / FLAC
- Поддерживаемые форматы видео: AVI / MOV / MP4 / 3GP / VOB
- Поддерживаемые форматы карт памяти: SD / SDHC / MMC
- Доступные режимы просмотра изображений: Слайд-шоу / Предварительный просмотр / Выбор вручную
- Поддержка просмотра изображений в режиме эскизов
- Настройка скорости слайд-шоу

- Поддержка слайд-шоу с фоновой музыкой
- Возможность воспроизведения изображений в произвольном порядке
- Настройка яркости, контрастности и насыщенности
- Настройка времени включения / выключения
- Возможность удаления файлов с карты памяти
- Возможность размещения цифровой фоторамки на стене\*
- Интерфейс подключения: USB 2.0, mini-USB
- Адаптер питания:  
вход: ~100-240 В, 50/60 Гц, 1 А  
выход: 12 В === 1.5 А
- Язык: Русский/ Английский
- Материал: Пластик
- Размер: 382 x 242 x 28.7 мм
- Вес цифровой фоторамки: 760 г

#### **КОМПЛЕКТАЦИЯ:**

- Цифровая фоторамка PF-1500
- Адаптер питания
- Подставка-ножка
- Пульт ДУ
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон


*\* На устройстве предусмотрены отверстия под крепление. Крепление в комплект поставки не входит*

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТРОЙСТВА**

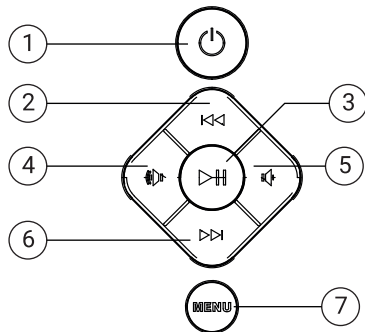
- Всегда следуйте правилам безопасности во время эксплуатации изделия во избежание возгорания, удара электрическим током, повреждения устройства и нанесения вреда вашему здоровью.
- Данная фоторамка предназначена для использования только внутри помещения.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае его неисправности обратитесь в сервисный центр.
- Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.
- 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 изделие 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.
- Не ставьте на подушку, диван и другие подобные поверхности.
- Не ставьте устройство на неустойчивые поверхности во избежание падения устройства.
- Не кладите на устройство тяжелые и острые предметы.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы.
- Не подвергайте изделие сильному механическому воздействию.
- 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.
- Не блокируйте вентиляционные отверстия устройства во избежание перекрытия притока воздуха внутри изделия.

## СХЕМА УСТРОЙСТВА

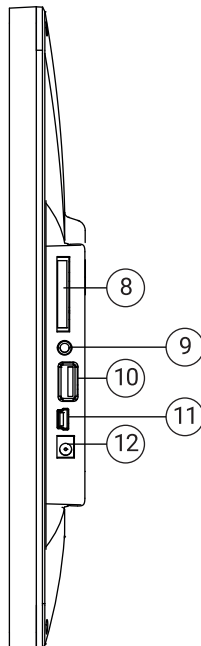
### Пульт дистанционного управления

- |   |   |
|---|---|
|  - отключить звук                                 |  - перемещение вправо по меню                    |
|  - слайд-шоу + музыка<br>(BGM – Background Music) |  - настройки                                     |
|  - вкл/выкл питание                               |  - перемещение вниз по меню                      |
|  - фото-режим – слайд-шоу                         |  - режим Календарь                               |
|  - режим Музыка                                   |  - увеличение громкости                          |
|  - режим Видео                                    |  - масштабирование<br>изображения                |
|  - воспроизведение/пауза                          |  - предыдущий файл<br>(изображение, трек, видео) |
|  - перемещение вверх по меню                      |  - уменьшение громкости                          |
|  - возврат в предыдущее меню                      |  - поворот изображения                           |
|  - перемещение влево по меню                      |  - следующий файл<br>(изображение, трек, видео)  |
|  - подтверждение выбора                           |   |





1. **POWER** – питание
2. **PREVIOUS/UP** – предыдущий / вверх
3. **PLAY/PAUSE/OK** – воспроизведение / пауза / подтвердить
4. **VOL + / LEFT** – увеличить громкость / влево
5. **VOL - / RIGHT** – уменьшить громкость / вправо
6. **NEXT/DOWN** – следующий / вниз
7. **MENU** – Меню
8. **SD/MMC CARD** – разъём для карты памяти
9. **EARPHONE Jack** – разъём для наушников
10. **РАЗЪЕМ USB**
11. **РАЗЪЕМ MINI USB**
12. **DC IN** – вход 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 CR2025 в отсек положительной клеммой вверх “+”. Установите батарею в отсек.



## **НАЧАЛО РАБОТЫ**

Установите в фоторамку накопитель информации с файлами изображений, музыки или видео. Рамка поддерживает накопители, отформатированные FAT32. Подключите штекер адаптера питания к разъёму питания фоторамки. Сам адаптер питания подключите к сети переменного тока ~ 110-240В. В пульте дистанционного управления удалите пластиковый изолятор из батарейного отсека. Если необходимо установить новую батарею, смотрите пункт «Установка и замена батареи».

## **ЗАПУСК**

После того как к фоторамке подключено питание, она автоматически включится и на экране появится заставка DIGMA.

## **ГЛАВНОЕ МЕНЮ**

После появления заставки откроется Главное Меню. Если не подключен носитель информации (SD-карта или USB-накопитель), рамка переходит в Демо-режим, в котором автоматически через 15 секунд бездействия переключится с Главного Меню в режим Фото, отображая встроенное изображение. При этом, опции «Автопереход через» и «Режим включения» (см. «Настройки устройства») не влияют на работу рамки.

При подключённом носителе информации рамка автоматически перейдёт в режим слайд-шоу. В дальнейшем, режим, в который рамка переходит сразу после загрузки, можно выбирать в

Настройках (опция «Режим включения»)\*. Дважды нажмите кнопку RETURN на пульте управления (или кнопку MENU на рамке) и рамка выйдет в Главное Меню. Если опция «Автопереход через» включена (по умолчанию установлено 15 с), через установленное в этой опции время бездействия рамка автоматически перейдет в режим Фото, отображая встроенное изображение.

*\*только при подключенном внешнем носителе. Без носителя рамка переходит в Демо-режим, как описано выше.*

### **Главное Меню содержит шесть пунктов:**

1. Фото
2. Музыка
3. Видео
4. Календарь
5. Файл
6. Настройки

### **МЕНЮ ВЫБОРА НОСИТЕЛЯ ИНФОРМАЦИИ**

Из Главного Меню нажмите кнопку RETURN на пульте (или кнопку MENU на рамке), рамка выйдет в меню выбора носителя информации

1. SD/MMC карта
2. USB-диск

Соответствующие иконки активны только при наличии соответствующего накопителя. Кнопками ВЛЕВО/ВПРАВО выберите нужный носитель и нажмите кнопку ОК для выбора. Рамка вернётся в Главное Меню

### **РЕЖИМ «ФОТО»**

В Главном Меню выберите иконку «ФОТО» и нажмите ОК для подтверждения выбора. В зависимости от настроек (Настройки -> Настройки фото -> Режим просмотра) рамка перейдёт в режим показа



слайдов (опция «Слайд-шоу»), либо в режим выбора файла изображения (опция «Миниатюры»), либо в ручной режим (опция «Выбор вручную»).

В режиме показа слайдов чтобы остановить слайд-шоу на текущем изображении нажмите кнопку PLAY/PAUSE или ОК. Для продолжения показа слайдов повторно нажмите эту кнопку.

В режиме «Миниатюры» с помощью стрелок ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО выберите необходимый файл и нажмите ОК для подтверждения. Рамка перейдет в режим показа слайдов, начиная с выбранного файла.

В ручном режиме рамка переходит к просмотру изображения без автоматического листания файлов. Для листания изображений используйте кнопки ВВЕРХ или ВНИЗ. Для включения автоматического листания изображений (переключение в режим слайд-шоу) нажмите кнопку PLAY/PAUSE или ОК.

### **РЕЖИМ «МУЗЫКА»**

В Главном Меню выберите иконку «Музыка» и нажмите ОК для подтверждения выбора.

Используйте кнопки PLAY/PAUSE или ОК для начала и остановки воспроизведения выбранного файла. Кнопки ВВЕРХ, ВНИЗ, ПРЕДЫДУЩИЙ, СЛЕДУЮЩИЙ предназначены для навигации по списку файлов. Кнопки VOL - и VOL+ предназначены для регулировки громкости.

### **РЕЖИМ «ВИДЕО»**

В Главном Меню выберите иконку «ВИДЕО» и нажмите ОК для подтверждения выбора. Рамка начнёт воспроизводить первый по списку поддерживаемый на подключенном носителе видеофайл.

Используйте кнопки PLAY/PAUSE или ОК для начала и остановки воспроизведения. Для перехода на следующий или предыдущий файл используйте кнопки СЛЕДУЮЩИЙ или ПРЕДЫДУЩИЙ соответственно. Для выхода в список видеофайлов нажмите кнопку RETURN. Для навигации по файлам используйте кнопки ВВЕРХ и ВНИЗ. Кнопки VOL - и VOL+ для регулировки громкости.

## **РЕЖИМ «КАЛЕНДАРЬ»**

В Главном Меню выберите иконку «КАЛЕНДАРЬ» и нажмите ОК для подтверждения выбора. Используйте кнопки ВЛЕВО и ВПРАВО для навигации по месяцам. Используйте кнопки ВВЕРХ и ВНИЗ для навигации по годам.

Для выхода в Главное Меню нажмите кнопку RETURN.

## **РЕЖИМ «ФАЙЛ»**

В Главном Меню выберите иконку «ФАЙЛ» и нажмите ОК для подтверждения выбора. Используйте кнопки PLAY/PAUSE или ОК для открытия выбранного файла или папки. Кнопки ВВЕРХ, ВНИЗ для навигации по списку файлов. Нажатие кнопки ВПРАВО приведёт к вызову меню удаления выбранного файла.

Для выхода в Главное Меню нажмите кнопку RETURN.

## **НАСТРОЙКИ**

Из главного меню выберите иконку «Настройки» и нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Доступны следующие настройки:

### **Настройка фото**

**Режим просмотра:** режим, в который входит рамка при выборе пункта главного меню «ФОТО». Значения: «Слайд-шоу» - просмотр изображений в автоматическом режиме; «Миниатюра» - режим выбора файла изображения; «Выбор вручную» - ручное переключение между файлами.

**Музыка:** наличие фоновой музыки по умолчанию в режиме слайд-шоу. Значения: Включить, Выключить.

**Пропорции экрана:** режим отображения фотографий в режиме ФОТО. Значения: Исходный размер, На весь экран, Обрезать для заполнения

**Скорость слайд-шоу:** время задержки между листанием слайдов. Значения: Выключить, 5 сек, 10 сек, 15 сек, 30 сек, 1 мин, 10 мин, 30 мин, 1 час, 12 час, 24 час

**Повтор слайд-шоу:** повтор слайд-шоу в цикле. Значения: Повтор, Один раз, Случайно

**Эффекты слайд-шоу:** эффекты переходов слайд-шоу между фотографиями. Значения: Случайно, Жалюзи, Сверху вниз, Сетка, Постепенное появление/исчезновение, Закрывать.

## Настройка календаря

**Режим просмотра:** установка вида календаря. Значения: Ежемесячный календарь, Аналоговые часы, Ежедневное расписание

**Дата:** установка даты

**Формат:** установка формата времени. Значения: 24 часа, 12 часов.

**Время:** установка времени

**Будильник:** статус будильника. Значения: Включить, Выключить

**Режим повтора:** режим повтора будильника. Значения: Один раз, Каждый день, Пн-Пт, Выходные

**Время включения:** режим автоматического включения рамки. Значения: Выключить, Установить время

**Время выключения:** режим автоматического выключения рамки. Значения: Выключить, Установить время

**Расписание:** расписание включения и выключения рамки. Значения: Один раз, Каждый день, Пн-Пт, Выходные

## Настройка видео

**Режим просмотра:** размер (пропорции) видео. Значения: Исходный размер, На весь экран

**Режим воспроизведения:** повтор воспроизведения видео. Значения: Повтор, Один раз, Случайно

## Настройка музыки

**Режим воспроизведения:** повтор воспроизведения видео. Значения: Повтор, Один раз, Случайно

## Настройки устройства

**Язык:** выбор языка. Значения: Русский, Английский

**Яркость:** регулировка яркости экрана

**Контрастность:** регулировка контрастности экрана

**Насыщенность:** регулировка насыщенности экрана

**Автопереход через:** автоматический переход из Главного Меню в режим Фото, отображая встроенное изображение (заставку). В случае бездействия в Главном Меню в течение времени, установленного в этом пункте, рамка переходит в соответствующий режим. Обратите внимание, что данная опция работает только при подключенном внешнем носителе информации. Значение: Выключить, 15 сек, 30 сек, 1 мин

**Режим включения:** режим, в который автоматически переходит устройство сразу после включения питания. Обратите внимание, что данная опция работает если подключен внешний носитель информации (SD-карта, USB-накопитель). Значения: Фото, Музыка, Видео, Календарь, Меню

**Громкость:** регулировка громкости воспроизведения звука. Также регулировку громкости можно производить в соответствующем режиме с помощью кнопок VOL+ и VOL- на пульте управления или на фоторамке.

**Сброс настроек:** сброс всех настроек на заводские значения

**Версия ПО:** версия встроенного ПО

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Прикрутите подпорку воспользовавшись резьбовым соединением.



## **РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

Если в процессе эксплуатации возникли проблемы, внимательно ознакомьтесь с данным разделом. 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 пульта (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.

### **Отсутствует звук:**

Проверьте уровень громкости на устройстве.

## **ИНФОРМАЦИЯ**

### **Назначение**

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

### **Правила и условия монтажа**

Монтаж устройства производится в соответствии с прилагаемым руководством пользователя.

### **Условия хранения и транспортировки**

Устройство в упакованном виде следует транспортировать и хранить при температуре от -10 до +40 °С, избегая непосредственного воздействия атмосферных осадков, попадания прямых солнечных лучей и механических повреждений.

### **Условия реализации**

Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

### **Условия утилизации**

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 в авторизованный сервисный центр.

**Дата производства** указана на упаковке.

**Срок службы** изделия составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

**Гарантийный срок:** 1 год\*

*\*в соответствии с гарантийными условиями*



Официальный сайт компании: **[www.digma.ru](http://www.digma.ru)**

Адреса сервисных центров: **[www.digma.ru/support/service](http://www.digma.ru/support/service)**

Служба технической поддержки: **[www.digma.ru/support/help](http://www.digma.ru/support/help)**

Полные условия гарантийного обслуживания: **[www.digma.ru/support/warranty](http://www.digma.ru/support/warranty)**

#### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

**Мерлион Консалтинг Сервисез  
(Шэньчжэнь) Ко., Лтд**

Адрес: офис 5B55, здание 8,  
Синхуа Гун Е Да Ша, № 4, ул. Гун Е Лю,  
Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай  
Сделано в Китае

**Merlion Consulting Services  
(Shenzhen) Co., Ltd.**

Address: No. 5B55, Building 8,  
Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road,  
Nanshan District, Shenzhen, China  
Made in China

**Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:**

**ООО «Мерлион»**

Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4