



VFD870

Цифровая фоторамка

Руководство пользователя

Model No. VS14894

Соответствие требованиям

Соответствие требованиям ЕС



Устройство соответствует Директиве по электромагнитной совместимости 2004/108/ЕС и Директиве по низкому напряжению 2006/95/ЕС.

Информация только для стран-членов ЕС:

Знак, показанный справа, соответствует требованиям Директивы 2002/96/ЕС (WEEE) по утилизации электрического и электронного оборудования.

Этот знак означает, что утилизация данного оборудования совместно с городскими бытовыми отходами **СТРОГО ЗАПРЕЩЕНА**. Для утилизации лампы необходимо использовать соответствующие системы сбора и возврата отходов производителю в соответствии с местным законодательством.

Если батареи, аккумуляторы и дисковые аккумуляторные элементы, используемые в данном оборудовании, маркированы химическими символами Hg, Cd, или Pb, это означает, что в данных батареях содержание тяжелых металлов превышает 0,0005 % ртути, 0,002 % кадмия или 0,004 % свинца.



Технические характеристики изделия

ЖК-экран	Размер панели	8 дюймов
Фото файл	Поддерживаются следующие форматы изображения:	JPG, JPEG (базовое кодирование)
	Максимальное разрешение изображения	4000 x 4000 пикселей
Календарь	Часы и календарь	
Память Носитель информации	Поддерживаются следующие карты памяти:	MMC, SD, SDHC (макс. емкость 32ГБ)
	Файловая система	FAT, FAT32
Электрические характеристики	Входное питание	Постоянный ток 5 В, 600 мА
	Энергопотребление	≤3 Вт
	Блок питания	Вход: 100–240 В переменного тока, 50/60 Гц Выход: Постоянный ток 5 В, 600 мА

Декларация про соответствие RoHS

Данный продукт был разработан и произведен в соответствии с Директивой 2002/95 Европейского парламента и Совета Европы про ограничение использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании (Директива RoHS), он также соответствует максимальным значениям концентрации, предложенным Техническим Комитетом Адаптации Европейской Комиссии (ТАС):

Вещество	Предложенная максимальная концентрация	Фактическая концентрация
Свинец (Pb)	0.1%	< 0.1%
Ртуть (Hg)	0.1%	< 0.1%
Кадмий (Cd)	0.01%	< 0.01%
Гексавалентный хром (Cr ⁶⁺)	0.1%	< 0.1%
Полиброминатные бифенилы (PBB)	0.1%	< 0.1%
Полиброминантные эфиры дифенила (PBDE)	0.1%	< 0.1%

Некоторые компоненты изделий, как указано выше, были освобождены от действия Директивы в соответствии с Приложением к Директивам RoHS, как указано ниже:

Примеры освобожденных компонентов:

1. Ртуть не превышает 5 мг в компактных лампах дневного света и в других лампах, конкретно не указанных в Приложении к Директиве RoHS.
2. Свинец в стекле электронно-лучевых трубках, электронных компонентах, люминесцентных лампах, а также электронно-керамических деталях (напр., пьезоэлектрических приборах).
3. Свинец в высокотемпературных паяльниках (напр., легирующий элемент на основе свинца, содержащий 85% или больше процентов свинца).
4. Свинец как легирующий элемент стали с содержанием свинца до 0.35% веса, алюминия с содержанием свинца до 0.4% веса, а также как медного сплава с содержанием свинца до 4% веса.

Информация об авторских правах

Copyright © ViewSonic® Corporation, 2012. Все права защищены.

“ViewSonic”, логотип с изображением трех птиц, “OnView”, “ViewMatch” и “ViewMeter” являются зарегистрированными торговыми марками корпорации ViewSonic.

Заявление об ограничении ответственности: ViewSonic Corporation не несет ответственности за содержащиеся в этом документе технические либо редакторские ошибки или пропуски, за сопутствующие или косвенные убытки, возникшие в результате комплектации этого материала, а также применения либо использования данного изделия.

С целью непрерывного совершенствования продукции корпорация ViewSonic Corporation оставляет за собой право изменять технические характеристики изделия без предварительного уведомления. Сведения, содержащиеся в данном документе, могут быть изменены без уведомления.

Не разрешается копирование, воспроизведение или передача любыми средствами какой-либо части данного документа без предварительного письменного разрешения корпорации ViewSonic.

Ваши учетные данные

Наименование изделия:	VFD870 ViewSonic Digital Photo Frame
Номер модели:	VS14894
Номер документа:	VFD870_UG_RUS Rev. 1a 06-07-12
Серийный номер:	_____
Дата приобретения:	_____

Утилизация продукта по истечении срока эксплуатации

Компания ViewSonic заботится о состоянии окружающей среды и обязуется направить все свои усилия на создание экологически чистых условий работы и жизни. Компания признательна за ваш вклад в более «умные» и экологически чистые информационные технологии. Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт компании ViewSonic.

США и Канада: <http://www.viewsonic.com/company/green/recycle-program/>

Европа: <http://www.viewsoniceurope.com/uk/kbase/article.php?id=639>

Тайвань: <http://recycle.epa.gov.tw/recycle/index2.aspx>

Важные указания по мерам предосторожности

При использовании цифровой фоторамки неукоснительно соблюдайте меры предосторожности, приведенные ниже. Это позволит предотвратить возгорание, поражение электрическим током и телесные повреждения.

Внимание! Во избежание возгорания или поражения электрическим током не подвергайте данное устройство воздействию дождя и сырости.

Внимание! Во избежание повреждений не снимайте крышку, внутри нет заменяемых деталей, доверяйте техническое обслуживание устройства профессиональным специалистам.

- Цифровая фоторамка предназначена для использования только в помещениях.
- Перед выполнением технического обслуживания отключите цифровую фоторамку от сети.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на задней панели фоторамки.
- Оберегайте цифровую фоторамку от воздействия прямых солнечных лучей и источников тепла.
- Защитите кабель питания. Прокладывайте кабель питания таким образом, чтобы избежать его перешагивания или повреждения уложенным на него предметом. Особое внимание обращайте на точку крепления кабеля к цифровой фоторамке.
- Используйте только кабель питания, прилагаемый к данной цифровой фоторамке. Использование другого кабеля питания приведет к аннулированию гарантии.
- Если устройство не используется, отключите кабель питания от сети.

Очистка ЖК-экрана

Обращайтесь с экраном бережно. Экран изготовлен из стекла, которое можно поцарапать или повредить.

Для удаления с ЖК-экрана следов пальцев или пыли мы рекомендуем использовать мягкую безабразивную ткань, например, ткань для очистки объективов камер.

При использовании приобретенного в магазине комплекта для очистки ЖК-экранов не наносите чистящую жидкость непосредственно на ЖК-экран. Очищайте ЖК-экран чистящей тканью смоченной этой жидкостью.

Комплект поставки

- Блок питания
- Цифровая фоторамка формата
- Руководство пользователя

Меры предосторожности

⚠️ Предупреждения

Перед началом эксплуатации изделия внимательно прочтите данное руководство и сохраните его для справки.



Охраняйте устройство от попадания воды, влаги, и сильного нагревания. Не ставьте его у края бассейна, ванной или раковины, где на него может попасть вода.



Протирайте только сухой мягкой тканью. Запрещается использовать для очистки химическую жидкость.



Чтобы обеспечить надежное функционирование устройства и защитить его от перегревания, не закрывайте вентиляционные отверстия.



Используйте только аксессуары, указанные производителем.



Во избежание поражения электрическим током не наступайте на кабель питания, вилку или блок питания.



Не пытайтесь самостоятельно выполнять обслуживание данного устройства. Внутри устройства нет деталей, обслуживаемых пользователем. В случае вскрытия корпуса или снятия крышек существует опасность поражения электрическим током и другие риски. Для проведения технического обслуживания обращайтесь в сервисный центр.



Во время грозы или в случае длительного неиспользования устройства, отключите его от розетки.



Не нажимайте на ЖК-экран во время транспортировки или эксплуатации. Избегайте острых предметов.

Turn on/off and Menu Navigation (Включение/выключение и Кнопки навигации по меню)

1) Включение/ выключение

- Подключите поставляемый с устройством блок питания к фоторамке и электрической розетке. Питание фоторамки включается автоматически.
- Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 2-х секунд для включения.
- Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 2-х секунд для выключения.
- Нажмите на кнопку  для возврата к предыдущему экрану.

2) Кнопки навигации по меню

- Нажмите на кнопку  для перехода из Главного меню в меню Часы.
- Нажмите на кнопку  для возврата в Главное меню.
- Для навигации вверх, вниз, влево и вправо служат кнопки со стрелками.
- Нажмите на кнопку  для остановки, воспроизведения и входа.

Photo (Фото)

Слайд-шоу:

Вставьте карту памяти с фотографией в гнездо для модуля памяти. В Главном меню выберите значок Фото и нажмите на кнопку  для просмотра фотографий в режиме слайд-шоу, нажмите на кнопки  для настройки яркости, нажмите на кнопки  для выбора фото и нажмите и удерживайте кнопку  для вызова опции установки фото:

- 1) Календарь: Вкл./ Выкл.
- 2) Режим: Произвольный, порядок.
- 3) Слайд-шоу: произвольный, перекрестный, mid spread, слева направо, сверху вниз и выкл.
- 4) Интервал: 5 сек., 20 сек., 1 мин., 30 мин., 1 час, 1 день.
- 5) Масштаб: фото может иметь первоначальный формат изображения или автоматически настраиваться по размеру экрана: "Original" и "Auto".
- 6) Повернуть: для поворота фото на 0°/ 90°/ 180°/ 270° нажмите на кнопку .
- 7) Масштабирование: для 1-5 кратного увеличения/ уменьшения фото нажмите на кнопку , для изменения позиции просмотра изображения нажмите на кнопку навигации.

Copy and Delete File (Копирование и удаление файла)

Вставьте карту памяти с фотографией в гнездо для модуля памяти. В Главном меню выберите значок Фото и нажмите на кнопку . Нажмите на кнопку  для просмотра эскизов, выберите фото для копирования, нажмите на кнопку  для вызова Меню копирования, при этом отображается подменю "Воспроизвести, копировать или удалить". Выберите "Копировать" и нажмите на кнопку . Во время копирования на экран выводится сообщение о "Копировании файла", которое исчезает после завершения копирования. Это означает, что фото было скопировано во внутреннюю память фоторамки. (Размер фото для копирования не должен превышать 300 К, емкость внутренней памяти около 2 МБ)

Операция по удалению выполняется аналогично процедуре копирования. Из внутренней памяти можно удалить только поддерживаемые типы файлов изображений.

Calendar (Календарь)

Нажмите на кнопку  для перехода в меню Времени. Нажмите на кнопки [/] для настройки яркости, нажмите на кнопки [/] для изменения цвета фона, нажмите на кнопку [ ] для перехода в настройки Календаря:

- 1) Режим: 24 часа или 12 часов.
- 2) Время: сначала нажмите на кнопку [ ], а затем настройте время кнопками [/]. Для перехода из одного поля в другое служат кнопки [/]. Для ввода нажмите на кнопку [ ].
- 3) Калибровка: количество секунд можно добавить или вычесть из определенного дня (0, 0,5, 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, -4, -3,5, -3, -2,5, -2, -1,5, -1, -0,5).
- 4) Дата: сначала нажмите на кнопку [ ], а затем установите дату с помощью кнопок [/].
- 5) Формат даты: Доступно три формата.
- 6) Начало недели: Пн, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс.
- 7) Фон: Фото/ Черный

Setup (Настройка)

В Главном меню выберите значок Настройка и нажмите на кнопку [ ] для входа в Меню настроек. Для настройки Календаря см. разделы Календарь выше.

Timer (Таймер) : Нажмите на кнопку [] для выбора Настройки таймера, затем нажмите на кнопку [ ] для ввода.

- 1) Таймер: Вкл./ Выкл.
- 2) Включение: установите время автоматического включения устройства.
- 3) Выключение: установите время автоматического выключения устройства.
- 4) Частота: как часто будет использоваться в устройстве функция таймера после ее активации. Доступны следующие значения: ежедневно, Пн-Пт, Пн-Сб и однократно.

Common (Общие настройки): Нажмите на кнопку [] для выбора Общих настроек, затем нажмите [ ] для просмотра Общих настроек.

- 1) Язык: Выберите язык экранных сообщений. Для выбора нажмите на кнопку [ ] или [/].
- 2) Цвет фона: Доступно 7 активных цветов фона. Для выбора нажмите на кнопку [ ] или [/].
- 3) Автояркость: Вкл./выкл. Для выбора нажмите на кнопку [ ] или [/].
- 4) Ночной режим: Вкл./выкл. Для выбора нажмите на кнопку [ ] или [/].
- 5) Параметры по умолчанию: Для восстановления заводских настроек нажмите на кнопку [ ].
- 6) Информация об изделии: просмотр информации об изделии. Для просмотра версии программного и аппаратного обеспечения нажмите на кнопку [ ].

Устранение неполадок

Неисправности	Решения
Не включается питание даже после подключения устройства к электрической розетке.	Проверьте соответствие характеристик блока питания переменного тока и надежность его подключения к устройству и к электрической розетке.
Экран выключен или слишком темный.	Проверьте настройки яркости экрана в установочном меню, переключите с низкого на средний или высокий уровень.
Изображение на экране замерло и не отвечает на сигналы пульта/кнопок управления.	Отключите устройство от сети и снова подключите.
Изображения не воспроизводятся.	Поддерживаются только изображения в базовом режиме формата JPEG, JPG.
Не считывается информация с карты памяти.	Проверьте правильность установки карты памяти. Выемка должна располагаться слева. Не нажимайте на карту памяти при установке. Максимальная емкость карты памяти - 32 ГБ.
При воспроизведении содержимого выполняется автоматический возврат в Главное меню.	Нажмите на кнопку Play (Воспроизведение) повторно. Примечание. Данное устройство оснащено функцией самозащиты от внезапных сбоев системы.

Служба поддержки

По вопросам технической поддержки или гарантийного обслуживания обращайтесь к вашему региональному торговому представителю (см. таблицу).

ВНИМАНИЕ: Вы должны указать серийный номер вашего изделия.

Страна или регион	Вебсайт	Список телефонов	Телефон
Россия	www.viewsoniceurope.com/ru/	www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/	service_ru@viewsoniceurope.com
Беларусь (Русский)	www.viewsoniceurope.com/ru/	www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/	service_br@viewsoniceurope.com
Латвия (Русский)	www.viewsoniceurope.com/ru/	www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/	service_lv@viewsoniceurope.com

Ограниченная гарантия

Рамка фотоого VIEWSONIC цифров

Объем гарантии

Компания ViewSonic гарантирует отсутствие брака в материалах и дефектов производства в своих изделиях при нормальном использовании в течение гарантийного периода. При наличии брака в материалах и дефектов производства в течение гарантийного периода компания ViewSonic обязуется по своему усмотрению отремонтировать или заменить изделие на аналогичное. При замене изделия или его деталей могут использоваться отремонтированные или восстановленные детали и компоненты.

Срок действия гарантии

Рамка фотоого ViewSonic цифров гарантирована на 1 год для работы от даты первой покупки клиента.

На кого распространяется гарантия

Настоящая гарантия действительна только для первого конечного покупателя изделия.

На какие изделия не распространяется гарантия

1. На любые изделия со стертým, измененным или удаленным серийным номером.
2. На изделия с повреждениями, ухудшением качества работы или неисправностями, появившимися по следующим причинам.
 - a. В результате аварии, неправильного или небрежного обращения, воздействия огня, воды, молний и прочих природных явлений, несанкционированной модификации а также несоблюдения инструкций, входящей в комплект поставки изделия.
 - b. В результате ремонта или попытки ремонта изделия лицами не авторизованными компанией ViewSonic.
 - c. В результате воздействия внешних факторов, таких как колебания напряжения или перебои электропитания.
 - d. В результате использования запчастей и компонентов, не соответствующих техническим требованиям компании ViewSonic.
 - e. В результате естественного износа и старения изделия.
 - f. По любым другим причинам, не относящимся к дефектам изделия.
3. На любое изделие с проявлением состояния, которое часто называется «остаточным изображением», возникающим после отображения статичного изображения.

Порядок обслуживания:

1. Для получения информации о порядке гарантийного обслуживания обращайтесь в отдел обслуживания клиентов компании ViewSonic (см. страничку обслуживания клиентов). При этом потребуются сообщить серийный номер изделия.
2. Для получения гарантийного обслуживания необходимо сообщить (a) дату приобретения, указанную на чеке (b) свое имя, (c) свой адрес, (d) описания характера неисправности и (e) серийный номер изделия.
3. Доставьте или отправьте с оплатой доставки изделие в оригинальной упаковке в любой авторизованный сервисный центр ViewSonic или непосредственно в компанию ViewSonic.
4. Для получения дополнительной информации или адреса ближайшего центра сервисного центра ViewSonic обращайтесь в компанию ViewSonic.

Ограничение подразумеваемых гарантий

Никакие другие гарантии, помимо предусмотренных в настоящем документе, в том числе подразумеваемые гарантии товарности и пригодности для определенного назначения, не предполагаются ни в явной, ни в подразумеваемой форме.

Исключение убытков

Материальная ответственность компании ViewSonic ограничивается стоимостью ремонта или замены изделия. При этом компания не несет ответственности:

1. За возмещение ущерба, нанесенного другому имуществу по причине любых дефектов изделия за возмещения убытков принесенных, основанных на причиненном неудобстве, утрате возможности использования изделия, потерянном времени, упущенной прибыли, упущенных деловых возможностях. Утрате деловой репутации («гудвилла»), помехах деловым отношениям и прочих коммерческих убытков
2. За возмещение любых других убытков, будь то обусловленные, косвенные или другие.
3. За любые иски и притязания, возбуждаемые против клиента любыми третьими лицами.



ViewSonic®