

DIGMA

Электронная книга

X1

Руководство пользователя

WWW.DIGMA.RU

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!

Электронная книга предназначена для отображения текстовой информации, представленной в электронном виде.

Прежде чем начать использование данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство 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 дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ПРИМЕЧАНИЕ: при смене экрана (перелистывании страниц) возможны наличие остаточных следов предыдущих изображений и некоторая неравномерность печати шрифта текста, а также снижение контрастности при неизменном изображении на экране некоторое время. Это не является дефектом и обусловлено принципами работы дисплея типа e-Ink. Не допускайте глубокого разряда аккумуляторной батареи! При появлении сообщения о низком заряде подключите книгу к зарядному устройству. При длительном периоде без использования периодически подзаряжайте книгу – тем самым Вы увеличите срок её работы.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Электронная книга
- Руководство пользователя на русском языке
- USB-кабель
- Гарантийный талон

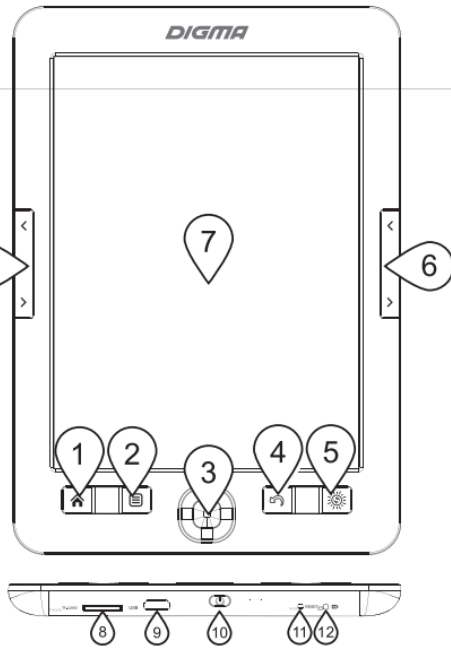
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сенсорный E-ink экран 6", 16 градаций серого
- Разрешение: 1024x758 точек
- Подсветка экрана
- Процессор 600 МГц
- Русифицированное меню
- Интерфейс: USB 2.0
- Встроенная память 4 ГБ
- Слот для карт памяти Micro SDHC до 32 ГБ
- Встроенный литий-полимерный аккумулятор, ёмкость 1 500 мАч
- Размеры: 163.6x116x8.4 мм
- Вес: 160 г
- Поддерживаемые форматы: TXT / PDF / EPUB / DJVU / HTML / RTF / HTM / CHM / ZIP / MOBI / DOC / FB2 / PDB
- Форматы изображений: JPG / BMP / PNG / GIF

ВАЖНО: Дата изготовления указана на упаковке.

СХЕМА УСТРОЙСТВА

1. Кнопка ДОМОЙ (HOME)
2. Кнопка МЕНЮ (MENU)
3. Колесо управления и кнопка ОК (ВВОД)
Служит для перемещения по пунктам меню, перелистывания страниц и выбора пункта меню.
4. Кнопка НАЗАД (BACK)
5. Кнопка ОБНОВИТЬ (REFRESH)
Включение/Выключение подсветки экрана
6. Кнопки для перелистывания страниц
7. Дисплей E-ink с емкостной сенсорной панелью.
Экран на основе технологии электронных чернил для отображения данных в различных режимах: вывода текста книги, списка доступных файлов и приложений, служебной информации о состоянии устройства и т.п. Емкостная сенсорная панель позволяет запускать приложения, активировать кнопки и выполнять другие действия простым прикасновением к соответствующей области экрана.
8. Разъем для установки MicroSD карты
9. Разъем USB для подключения зарядки и кабеля USB
10. Кнопка включения книги (POWER)
11. Микровыключатель сброса (RESET)
12. Индикатор зарядки



WWW.DIGMA.RU

3

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае его неисправности обратитесь в сервисный центр.
- Не подвергайте электронную книгу воздействию прямых солнечных лучей и обогревающих устройств.
- Избегайте контакта устройства с источниками огня во избежание взрыва или пожара.
- Не подвергайте электронную книгу воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
- Не храните устройство в местах с повышенной влажностью, а также в пыльных или грязных местах.
- Избегайте попадания воды на электронную книгу.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы.
- Не подвергайте электронную книгу сильному механическому воздействию. Компания-производитель не несет ответственности в случае повреждения экрана пользователем.
- Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.
- Не используйте для чистки изделия химические вещества или моющие средства; всегда выключайте электронную книгу перед чисткой.
- Не отключайте устройство от ПК во время форматирования или копирования файлов.
- Во время использования изделия в качестве съемного диска, всегда четко следите указаниям по выполнению операций. Любое ошибочное действие может привести к потере файлов.
- Создайте резервные копии важных данных на Вашем ПК, поскольку ремонт устройства или другие причины могут привести к потере данных.
- Используйте только одобренные производителем аксессуары.
- Для зарядки электронной книги необходимо использовать внешний источник питания с номинальным выходным напряжением 5В.
- Для достижения максимальной длительности автономной работы рекомендуется использовать зарядное устройство с выходным током не менее 1А*.

* Зарядка электронной книги от порта компьютера ниже USB 3.0 не рекомендуется, т.к. не обеспечивает достижения полной емкости батареи и снижает срок ее службы. При зарядке устройства не оставляйте его без присмотра.

ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ

- Нажмите и удерживайте кнопку питания 10 для включения устройства, на экране появится заставка и начнется загрузка системы.
- Нажмите и удерживайте кнопку питания 10 для выключения устройства. Эту операцию следует выполнить, если в процессе эксплуатации произошло зависание системы и изделие не отвечает на другие команды.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРУ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ КНИГИ К КОМПЬЮТЕРУ

- Убедитесь, что компьютер и электронная книга включены.
- Подключите устройству к компьютеру с помощью прилагаемого USB-кабеля.
- После подключения к компьютеру книга перейдет в режим передачи данных и другие функции книги будут недоступны.

ЗАГРУЗКА ФАЙЛОВ С КОМПЬЮТЕРА

Для загрузки файлов с компьютера, выполните следующие действия:

- Откройте меню «Проводник» или папку «Мой компьютер». Внутренняя память электронной книги и установленная карта памяти будут отображаться в виде 2-х съемных накопителей.
- Выберите файлы/папки для передачи с компьютера и перенесите их с помощью мыши в необходимую папку любого съемного накопителя (файлы также можно перенести с ПК на устройство с помощью функций «Копировать» и «Вставить»).
- Для удаления файлов со съемного накопителя используйте команду «Удалить».

ОТСОЕДИНЕНИЕ USB-КАБЕЛЯ

После завершения процесса копирования файлов, пожалуйста, отсоедините USB-кабель от устройства следующим образом:

- Дважды щелкните левой кнопкой мыши по пиктограмме «Безопасное извлечение устройства» на Панели задач в правом нижнем углу рабочего стола.
- Выберите необходимое USB-устройство в окне «Безопасное извлечение устройства» и нажмите на кнопку «Остановить».
- Только после появления окна «Теперь Вы можете безопасно отключить устройство USB» отсоедините электронную книгу от компьютера.

ВНИМАНИЕ:

- Не отсоединяйте электронную книгу во время воспроизведения на Вашем ПК файлов, хранящихся в памяти устройства.
- Не отсоединяйте электронную книгу от компьютера во время передачи данных, в противном случае это может привести к повреждению или потере данных.

ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

Зарядка устройства осуществляется от зарядного устройства (в комплект не входит) или порта компьютера с выходными параметрами 5В/1А. Обращаем внимание, что достаточный ток для зарядки с помощью ПК и ноутбуков могут выдавать порты USB версии 3.0. При первой зарядке рекомендуем заряжать книгу в течение 6-8 часов, затем полностью разрядить её перед следующей зарядкой.

ИНДИКАЦИЯ СОСТОЯНИЯ БАТАРЕИ

Полная зарядка батареи



Батарея разряжена, требуется подзарядка.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТРОЙСТВА

- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядки аккумуляторной батареи от 0°C до 35°C.
- Если Вы не собираетесь использовать книгу в течение продолжительного времени, обязательно полностью зарядите её и выключите. Не оставляйте книгу в режиме сна. При длительном хранении обязательно заряжайте аккумуляторную батарею через каждые 2 месяца.
- Не допускайте полного разряда батареи, это может привести к выходу устройства из строя. Когда ресурс зарядки подходит к концу, сразу подключайте устройство к зарядному устройству. После 4 месяцев эксплуатации зарядное устройство необходимо подключать при 25% оставшегося заряда.
- Не допускайте зарядки электронной книги в течение времени, превышающего оптимальное время зарядки аккумулятора. В противном случае это может привести к уменьшению срока службы аккумуляторной батареи.
- Если устройство не используется в течение продолжительного времени, храните его при температуре 23±5°C и влажности 65±20% для поддержания оптимального срока службы аккумулятора.

- Неправильная зарядка аккумуляторной батареи может стать причиной пожара или взрыва устройства. Обслуживание батареи осуществляется только в авторизированном сервисном центре.
- Не демонтируйте, не взламывайте и не скигайте батарею, поскольку это может привести к пожару, ожогам и др.
- Электронная книга в упакованном виде может транспортироваться и храниться при температуре от минус 25 °C до плюс 35 °C, с защитой её от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.
- В целях охраны окружающей среды просим вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно. 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 авторизованный сервисный центр.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не оставляйте разряженное устройство в режиме сна. Если аккумулятор разряжен, а зарядного устройства нет, выключите книгу и не включайте её до подключения зарядного устройства.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ КНИГИ

История просмотров

В этот раздел помещаются книги, которые были Вами прочитаны ранее.

Библиотека

Список всех сохраненных книг и папок, которые находятся в папках Documents во внутренней памяти устройства и на установленной карте памяти MicroSD.

ПОИСК КНИГ

В этом разделе Вы можете выполнить поиск книг.

Проводник

Файловый менеджер, который позволит Вам получить доступ к файлам на внутренней памяти и карте памяти.

Изображения

Режим просмотра фотографий и картинок.

ИГРЫ

В свободное время у Вас также есть возможность сыграть в игры. В вашем распоряжении две небольшие игры на выбор.

КАЛЕНДАРЬ

Выбрав данный пункт, Вы увидите текущий календарь

Настройки

Меню настроек книги

ОСНОВНЫЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ КНИГИ

РЕЖИМ ЧТЕНИЯ

Войдите в режим КНИГИ, выберите нужную вам книгу и нажмите кнопку МЕНЮ. Книга развернется на полный экран. Перелистывать страницы можно кнопками джойстика. Чтобы изменить параметры чтения, нажмите кнопку МЕНЮ. В появившемся меню настроек вы сможете изменить размер и тип шрифта, сделать закладку, повернуть экран, включить инверсный режим, настроить интервалы и поля, а также обновить экран.

Данное меню состоит из нескольких страниц.

РЕЖИМ ПРОСМОТРА ИЗОБРАЖЕНИЙ

В главном меню выберите пункт Изображения для просмотра загруженных изображений. Для переключения между изображениями используйте кнопки ВЛЕВО и ВПРАВО. Нажатие кнопки МЕНЮ вызовет дополнительное меню,

в котором вы сможете запустить автоматический просмотр изображений или посмотреть информацию. Увеличив масштаб, вы можете приблизить изображение и перемещаться по нему с помощью джойстика.

Настройки

В этом меню вы можете настроить основные режимы книги:

ОБНОВЛЕНИЕ ЭКРАНА

В этом разделе можно установить через сколько страниц делать полное обновление. При полном обновлении убирается «мусор» с экрана, который может оставаться после частичного обновления страницы.

Настройки питания

В этом пункте меню настраивается время автовыключения и включения экономичного режима работы устройства.

Дата/Время

Установка текущего времени и даты

ЯЗЫК

Выбор языка, который используется в книге.

ФОРМАТИРОВАНИЕ

Выбрав данный пункт, вы сможете отформатировать память устройства.

ВНИМАНИЕ! Все файлы, находящиеся внутри устройства, будут удалены.

Заводские настройки

Сброс настроек на те, которые были при покупке устройства.

Об устройстве

В этом разделе отображается версия прошивки и меню.

ЯРКОСТЬ

Настройка уровня яркости подсветки для книги.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

УСТРОЙСТВО НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ

- Проверьте, заряжена ли аккумуляторная батарея.
- После подключения устройства к источнику питания проверьте, включается устройство или нет.
- Если устройство после полной зарядки не включается, нажмите кнопку сброса. В случае неудачи обратитесь в службу технической поддержки.

ИСКАЖЕНИЕ СИМВОЛОВ НА ДИСПЛЕЕ

- Проверьте, правильно ли выбран язык. Для корректного отображения кириллицы необходимо выбрать опцию «Русский» в списке доступных языков.

ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К КОМПЬЮТЕРУ КНИГА НЕ ОБНАРУЖИВАЕТСЯ

- Проверьте, не поврежден ли кабель USB и правильно ли он подключен. Для начала попробуйте другой USB кабель.
- Проверьте правильность установки драйвера в операционной системе ПК. Возможно, антивирусы или защитные экраны заблокировали установку драйвера.
- Проверьте состояние памяти устройства. Возможно, необходимо отформатировать носители информации.

ИНФОРМАЦИЯ

Правила и условия монтажа

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

Условия транспортировки

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

Условия реализации

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

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

WWW.DIGMA.RU

11



Мультимедийная продукция

Официальный сайт: www.digma.ru

Адреса сервисных центров: www.digma.ru/support/service

Служба технической поддержки: www.digma.ru/support/help

Полные условия гарантийного обслуживания: www.digma.ru/support/warranty

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 32 Виллоугбх Роад, Лондон Н8 ОЖГ,

Соединенное Королевство Великобритании

и Северной Ирландии

Сделано в Китае

Nippon Klick Systems LLP

Address: 32 Willoughby Road, London N8 0JG,

The United Kingdom of Great Britain

and Northern Ireland

Made in China

Уполномоченное изготавителем для осуществления действий при подтверждении соответствия
и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента
Таможенного союза лицо: ООО «Сеть компьютерных клиник»

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская д. 47, эт. 3, ком. 26

ИМПОРТЕР:

ООО «Марсала»

123007, г. Москва, ш. Хорошёвское, д. 38, корп. 1, эт. 6, комн. 21



V1.2021