

Начало работы

Этот краткий справочник поможет приступить к работе со сканером **IRIScan™ Anywhere Wifi**.

Ознакомьтесь с этим руководством перед использованием сканера и его программного обеспечения. Вся информация может меняться без уведомления.

Со этим сканером предоставляется следующее программное обеспечение:

- **Readiris™ Pro 14** и **Cardiris™ Pro 5** (для Windows®)

- **Readiris™ Pro 14** и **Cardiris™ Pro 4** (для Mac®OS)

См. подробное описание всех возможностей Readiris™ и Cardiris™ в **файле справки** программного обеспечения или в последних **руководствах пользователя** по адресу www.irislink.com/support.

Содержание

Начало работы

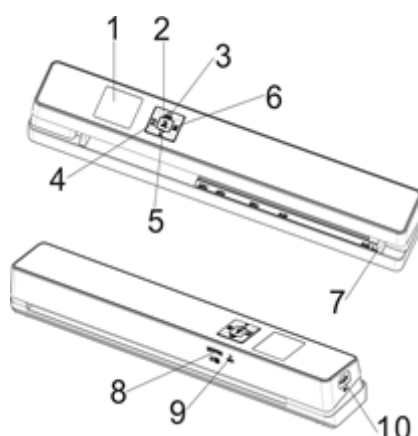
1. Введение
2. Общие сведения об устройстве
3. ЖК-экран
4. Подготовка сканера
 - 4.1 Зарядите аккумулятор
 - 4.2 Вставьте карту памяти microSD
5. Использование сканера
 - 5.1 Сканирование документов
 - 5.2 Настройка параметров
 - 5.3 Отображение отсканированных изображений
 - 5.4 Удаление файлов
6. Подключение к компьютеру
7. Подключение к сканеру через Wifi
 - 7.1 Использование экрана навигации (Wifi)
 - 7.2 Использование приложения IRIScan™
 - 7.3 Сброс настроек Wifi
8. Поиск и устранение неисправностей





1. Введение


Модель IRIScan™ Anywhere Wifi разработана для автономного использования без компьютера. Сканируемые документы сохраняются на карте microSD сканера. С карты памяти их можно загрузить в Readiris™ и Cardiris™, а затем открыть через Wifi с помощью любого браузера, а также с помощью приложения IRIScan™ для iOS и Android.

Обратите внимание, что сканер IRIScan™ Anywhere Wifi несовместим в Twain и не может использоваться в любом приложении для сканирования документов. Он используется как внешнее устройство хранения с поддержкой независимого сканирования. Однако при использовании приложения IRIScan™ этот сканер может использоваться для сканирования непосредственно на мобильные устройства.

2. Общие сведения об устройстве





1	ЖК-экран	Отображает статус сканирования, отсканированное изображение и настройки сканера.
2	 ENTER	Нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд, чтобы включить сканер.
3	 JPG/PDF	Нажимайте эту кнопку несколько раз, чтобы выбрать формат файла: JPG, PDF-A4 или PDF-Letter. Соответствующий значок появится на экране.
4	 WIFI	Нажмите эту кнопку один раз, чтобы перейти в режим настройки и настроить параметры. и Нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить Wifi.
5	 DPI	Нажимайте эту кнопку несколько раз, чтобы выбрать качество сканирования: LO (300dpi), MI (600dpi) или HI (1200dpi). Соответствующий значок отобразится на экране.

6		Нажмите эту кнопку для перехода в режим воспроизведения и отображения отсканированных изображений.
7	Направляющие для бумаги	Отрегулируйте их в соответствии с форматом бумаги.
8	Слот для карты памяти microSD	Вставьте карту памяти microSD в слот.
9	Сброс	Вставьте скрепку, чтобы сбросить сканер.
10	USB-порт	Подключите USB-кабель (в комплекте) к сканеру и компьютеру для просмотра и передачи файлов, а также для зарядки встроенного аккумулятора. Адаптер переменного тока (не входит в комплект) также можно использовать для зарядки батареи.

3. ЖК-экран



1. Сканирование карточки	JPG, PDF-A, PDF-L
2. Разрешение сканирования	LO: 300 DPI, MI: 600 DPI, HI: 1200 DPI
3. Индикатор аккумулятора	 Полный заряд  Низкий уровень заряда аккумулятора, зарядите его.
4. Цвет сканирования	COLOR/MONO
5. Счетчик файлов	Отображает число отсканированных изображений на карте памяти microSD

4. Подготовка сканера

4.1 Зарядите аккумулятор

Перед использованием сканера IRIScan™ необходимо зарядить встроенный аккумулятор.

- Подключите сканер к компьютеру с помощью USB-кабеля, входящего в комплект.

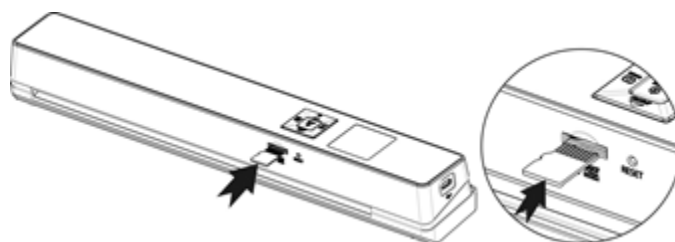
или

- Подключите сканер к адаптеру питания с помощью USB-кабеля (Не входит в комплект).

Если сканер выключен во время зарядки (рекомендуется), зарядка займет примерно 1,5 ч. По окончании заряда аккумулятора на экране появится соответствующий значок.


4.2 Вставьте карту памяти microSD

1. Выключите сканер.
2. Осторожно вставьте карту памяти microSD в слот до щелчка. Карту следует вставлять, как показано на изображении ниже и на самом сканере.



5. Использование сканера

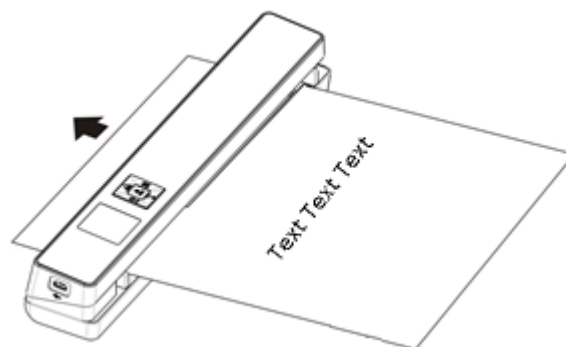
5.1 Сканирование документов

1. Нажмите и удерживайте кнопку  ENTER в течение 3 секунд, чтобы включить сканер. При первом включении сканера необходимо настроить дату и время и язык отображения.

Примечание. Сканер автоматически выключается после 10 минут простоя.

2. Воспользуйтесь направляющими, чтобы выровнять документы в сканере.
3. Выпрямьте края документа перед сканированием.
4. Совместите край документа со слотом сканера.
5. Осторожно вставьте документ лицевой стороной вверх в гнездо сканера. Сканирование запустится автоматически

Совет. Совместите документ с левым краем слота сканирования.



Во время сканирования статус сканирования будет отображаться на экране.












Примечания.

1. При сканировании с внешним источником питания сканер перейдет в режим зарядки аккумулятора, если вы не предпримете никаких действий в течение минуты.
2. Если для параметра **Instant Preview** выбрано значение "вкл.", отсканированное изображение всегда будет отображаться на экране перед возвратом сканера в режим ожидания.
3. При заполнении карты памяти сканер не сможет сканировать дополнительные изображения и на экране появится сообщение "**Full**", которое будет появляться и исчезать каждые две секунды.



5.2 Настройка параметров


1. Нажмите  для перехода в меню настройки.
2. Нажмите  или  **JPG/PDF** или **DPI** для перехода между параметрами.
3. Нажмите  **ENTER**, чтобы открыть параметр.
4. Нажмите  или  **JPG/PDF** или **DPI** еще раз для перехода между вариантами.
5. Нажмите  **ENTER** для подтверждения и вернитесь на предыдущий экран.
6. Чтобы выйти из режима настройки или вернуться на предыдущие экраны, нажмите  или  **BACK**.

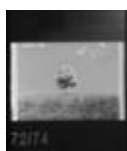
Обзор параметров



Пункты меню	Описание
JPG/PDF	Scan Format: JPG, PDF-A4, PDF- Letter
Качество	Scan Quality: 300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi
Цветное	Scan Color: Color/Mono
Language	Языкменю
Date/Time	Дата и время
Inst.Preview	Быстрый предв. просмотр
Auto Off	Автоматическое отключение: неактивно или отключение через 3 минуты.
Delete All	Удалить все файлы
Format	Форматирование карты microSD
Reset Wifi	Сброс настроек Wifi
Device Info	Сведения об устройстве


5.3 Отображение отсканированных изображений

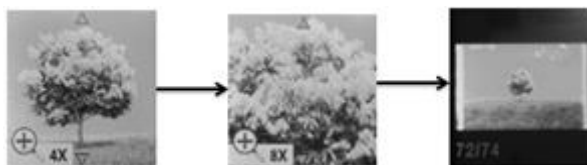
После сканирования документов вы можете вывести их изображения на экран.

1. Нажмите  **BACK**, чтобы перейти в режим воспроизведения. Отобразится последнее отсканированное изображение.












2. Нажмите  **JPG/PDF** или  **DPI** для перехода между отсканированными изображениями.

3. Чтобы увеличить отсканированное изображение, нажмите  **ENTER** один раз для увеличения 4x или два раза для увеличения 8x.










Примечание. Если размер отсканированного изображения превышает 9 Мбайт, его нельзя увеличить.

4. На экране появятся индикаторы  и , с помощью которых вы сможете просмотреть разные части изображения. Нажмите  **JPG/PDF** или  **DPI**, чтобы переместиться вверх или вниз по изображению.
5. Нажмите , чтобы отобразить индикаторы  и . Нажмите  **JPG/PDF** или  **DPI**, чтобы переместиться по изображению влево или вправо.


6. Нажмите  **BACK**, чтобы вернуться в нормальный режим.

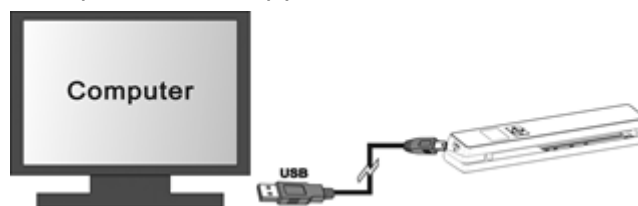
5.4 Удаление файлов


1. Нажмите  **BACK**, чтобы перейти в режим воспроизведения.
2. Нажмите  или , чтобы выбрать удаляемый файл.
3. Нажмите .
4. Нажмите  или  и выберите "Yes" или "No".
5. Нажмите  для подтверждения и возврата на предыдущий экран.

6. Подключение к компьютеру

Вы можете подключить сканер к компьютеру и просматривать отсканированные изображения на экране компьютера.

1. Нажмите и удерживайте кнопку  **ENTER** в течение 3 секунд, чтобы включить сканер.
2. Подключите сканер к компьютеру с помощью USB-кабеля.



3. Нажмите  **ENTER**, чтобы перейти в режим USB. На экране сканера появится значок USB, и сканер будет распознан как съемный диск.



4. Выберите **Компьютер > Съемный диск > DCIM\100Media** для просмотра, импорта, копирования или удаления отсканированных изображений.



Примечание. В Mac OS значок съемного диска отображается на рабочем столе.

Совет. Вы можете использовать **Readiris™** и **Cardiris™** для загрузки отсканированных изображений со съемного диска и их преобразования в сжатые выходные файлы с возможностью поиска.

Дополнительные сведения об обработке документов в **Readiris™** и **Cardiris™** см. в соответствующих кратких справочниках на установочном компакт-диске и в полных руководствах по адресу www.irislink.com/support.

7. Подключение к сканеру через Wifi

Включите функцию Wifi

1. Нажмите и удерживайте кнопку  **ENTER** в течение 3 секунд, чтобы включить сканер.
2. Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд. На экране появится сообщение **Starting**.

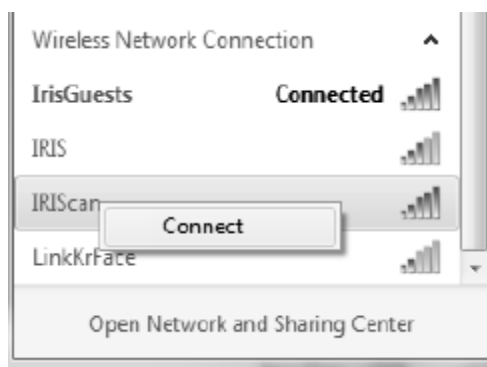


3. Подождите 30–40 секунд, пока Wifi не инициализируется. Когда режим Wifi будет активен и готов к подключению, на экране появится сообщение **Ready**.



Подключитесь к сканеру

1. Перейдите в настройки Wifi на своем компьютере или устройстве и активируйте Wifi.
2. Найдите сеть **IRIScan™** и подключитесь к ней.




Пример из Windows

3. При первом подключении система запросит пароль. Введите **123456789** в качестве пароля для подключения к сканеру.
4. После успешного подключения на экране появится сообщение **Connected**.



5. Откройте браузер и введите **192.168.1.2** в адресной строке, чтобы открыть экран навигации.

Примечания.

1. Использование Wifi приводит к быстрому расходованию заряда аккумулятора. Чтобы сохранить заряд аккумулятора, рекомендуется выключать Wifi, когда эта функция не используется. Чтобы выключить Wifi, нажмите и удерживайте .
2. Сканер в режиме Wifi можно использовать для сканирования документов, только если используется функция Scan Direct приложения IRIScan™. См. дополнительные сведения в разделе 7.2.
3. Калибровка сканера в режиме Wifi невозможна.

7.1 Использование экрана навигации (Wifi)

На экране навигации все отсканированные изображения показаны в виде миниатюр. Вы можете просматривать, загружать и удалять файлы, сохраненные на карте microSD, а также изменять настройки Wifi сканера.

Просмотр файлов

1. Нажмите кнопку **View**, чтобы открыть файл для предварительного просмотра. Можно просматривать только один файл.
2. Щелкните значок увеличения, чтобы увеличить изображение.



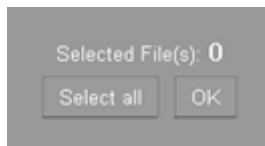
3. Нажмите X в правом нижнем углу, чтобы закрыть предварительный просмотр.

Примечание. Если размер файла в формате JPG превышает 4 Мбайт, появится изображение "**Image is too large**" и предварительный просмотр файла на экране навигации будет невозможен. Для предварительного просмотра более крупных файлов необходимо подключить сканер к компьютеру с помощью USB-кабеля.



Удаление файлов

1. Нажмите **Delete**.
2. Выберите файлы, которые хотите удалить, один за другим. Или щелкните **Select all** в диалоговом окне.



3. **Нажмите кнопку OK**, чтобы подтвердить удаление.

Изменение параметров Wifi сканера

1. Нажмите **Scanner Wifi settings**.

Примечание. Для доступа к этим настройкам на небольшом экране смартфона нажмите **Menu** и выберите **Scanner Wifi settings** в нижней части экрана.

2. Теперь вы можете ввести новые значения **Name** и **Password**, если это необходимо.
Длина пароля должна составлять 9 символов.
ВАЖНО! Не изменяйте IP-адрес и доменное имя.
3. Нажмите кнопку **Submit**, чтобы отправить новые параметры.
4. Завершив эту операцию, вы должны будете переподключиться к Wifi и ввести новый пароль.






7.2 Использование приложения IRIScan™

Приложение IRIScan™ — это мобильное приложение, доступное для iOS и Android. Это приложение позволяет сканировать документы непосредственно на мобильное устройство с помощью функции Scan Direct, просматривать файлы, сохраненные на карте памяти microSD, передавать их на мобильное устройство, добавлять и удалять теги для этих файлов, объединять файлы в многостраничные PDF-файлы и публиковать их в социальных сетях.

1. В зависимости от используемого устройства загрузите приложение из Mac App Store (iOS) или Google Play (Android) и установите его.
2. Включите функцию Wifi на устройстве и подключитесь к сети **IRIScan™**. При необходимости ознакомьтесь с пунктом 7.
После создания подключения на экране появится сообщение **Connected**.
3. Запустите приложение IRIScan™
4. Нажмите значок списка для получения доступа к меню.
 - **Панель инструментов:** здесь вы можете проверить статус аккумулятора, статус Wifi-подключения и статус передачи файлов.
 - **Scan Direct:** позволяет сканировать документы непосредственно в приложение.
 - **File:** позволяет просматривать отсканированные файлы на карте microSD.
 - **Tag:** здесь можно настроить теги для добавления к отсканированным изображениям.
 - **Settings:** здесь можно настроить учетные записи в социальных сетях для отправки отсканированных изображений.
 - **Info:** сведения о версии приложений.
5. Значок списка внутри меню возвращает в предыдущее меню.

7.3 Сброс настроек Wifi

Чтобы вернуться к настройкам Wifi по умолчанию:

1. Включите сканер.
2. Нажмите .
3. Нажимайте , пока не появится пункт **Reset Wifi**.
4. Нажмите  **ENTER** для подтверждения.
5. Выберите **Yes**. Нажмите  **ENTER** для подтверждения.
Появится сообщение **Reset in progress!**.
По окончании операции появится сообщение **Reset completed!**.
6. Нажмите  **BACK**, чтобы вернуться в меню верхнего уровня.

8. Поиск и устранение неисправностей

См. раздел "Поиск и устранение неполадок" на сайте www.irislink.com/support.