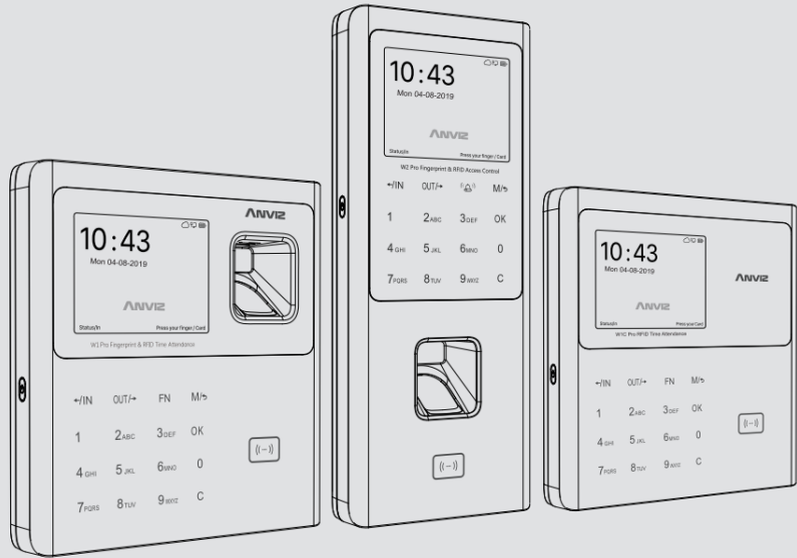


Серия W Pro

Краткое руководство



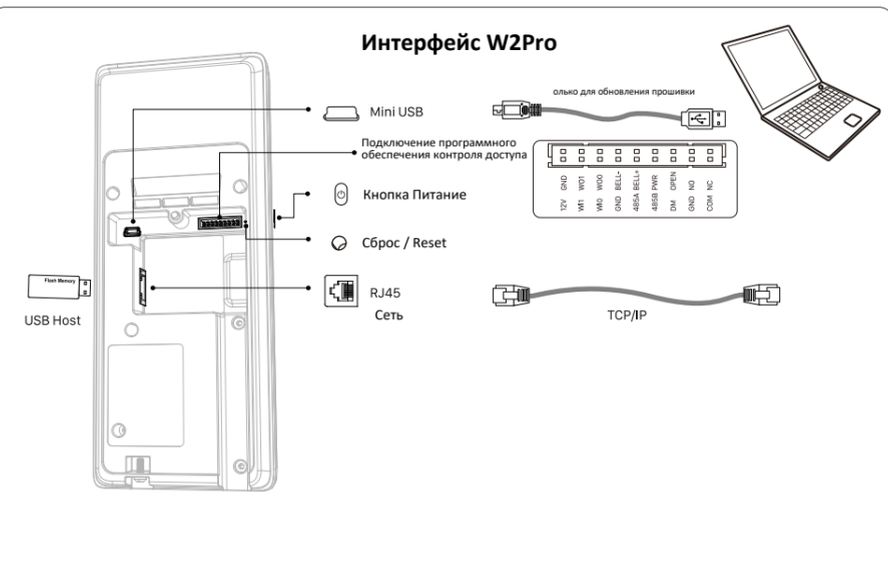
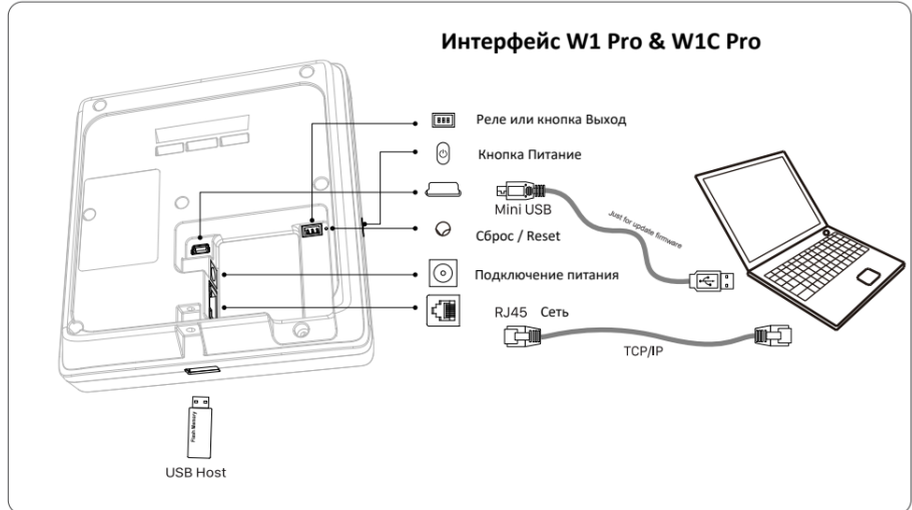
Состав продукта



Инструкция по установке



Описание интерфейса



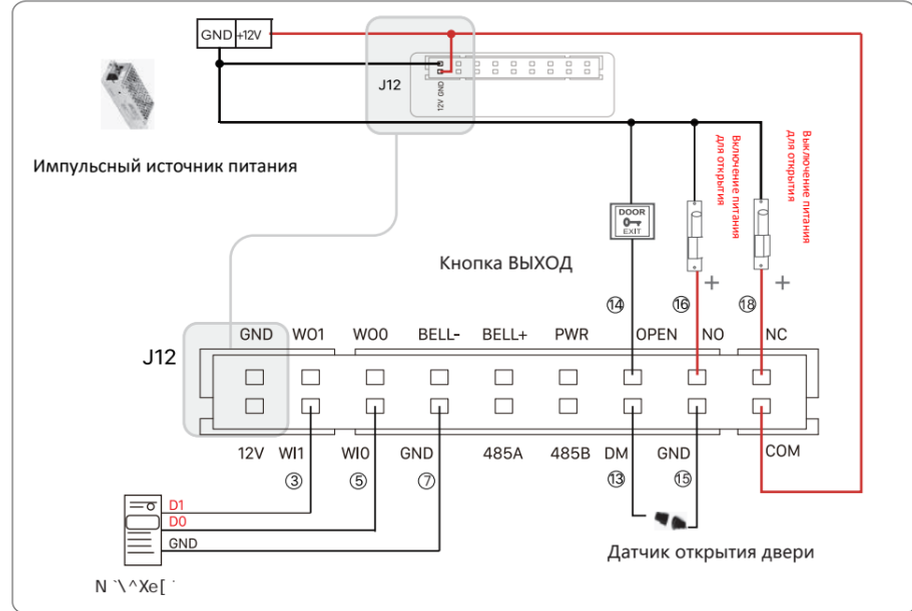
J12 Интерфейс подключения контроля доступа

Features	Power Input	Wiegand Output		Active Doorbell		Passive Doorbell	Exit Button	Relay Output	
	GND	Date1 Output	Date0 Output	Door Bell-	Door Bell+	PWR		NO	NC
Num.	②	④	⑥	⑧	⑩	⑫	⑭	⑯	⑰
Table Color	Black	Yellow	Blue	Green	Black	Purple	Red	Blue	Black
Fuction	12V	Wiegand Input		RS485		Door Sensor Detection		COM	
		Date1 Input	Date0 Input	GND	RS485A	RS485B	Door Sensor	GND	
Numbers.	①	③	⑤	⑦	⑨	⑪	⑬	⑮	⑰
Table Color	Red	Organge	Brown	White	Red	Gray	White	Brown	Red

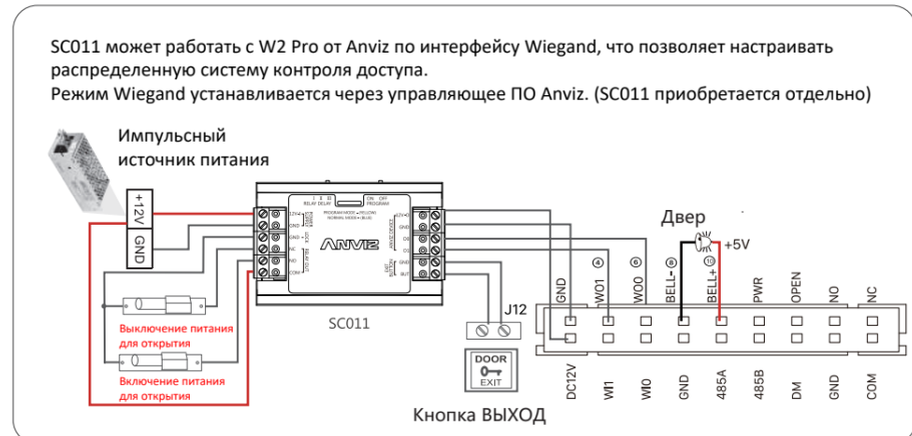
Важно!

Пожалуйста, строго следуйте схеме подключения, представленной в кратком руководстве. Гарантия на продукцию не распространяется на изделия, поврежденные в результате неправильного соединения проводов.

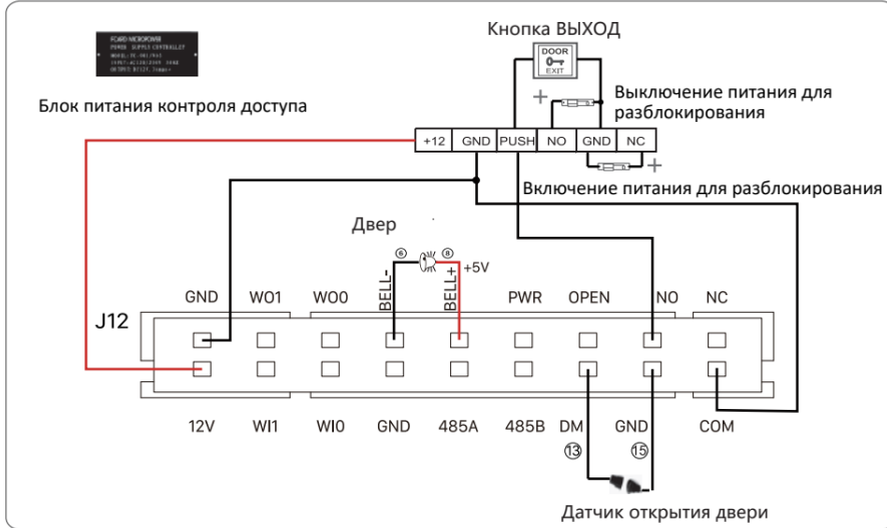
Подключение W2Pro



Подключение W2 Pro с применением SC011



W2 Pro и блок питания контроля доступа



Руководство по эксплуатации

Основные настройки

Нажмите кнопку питания

Нажмите [M] и введите "0" как ID и "12345" как пароль, чтобы войти в меню.

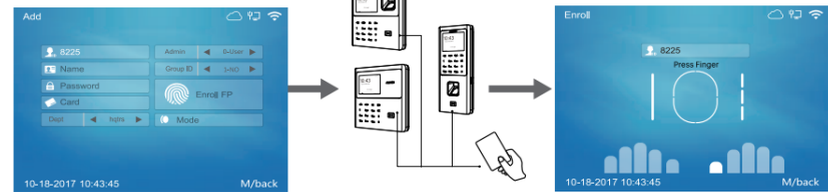
Нажмите Setting/Time чтобы установить дату и время.

Войдите в меню Setting/Device чтобы отредактировать ID устройства или пин-код администратора

* 0/1234 является ID и паролем по умолчанию.



2. Добавление пользователя



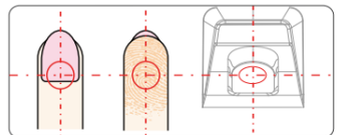
Перейдите в меню User - Add menu. Необходимо заполнить ID пользователя и нажать «OK» и перейти к следующей текстовой строке для заполнения информации о пользователе.

Проведите картой по отмеченной области, и устройство получит номер карты, а затем перейдет в раздел «Регистрация FP» и нажмите [OK].

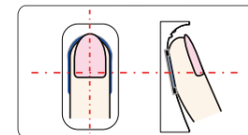
Для регистрации отпечатка пальца отсканируйте один и тот же палец три раза.

3. Правила регистрации отпечатка пальца

• Правильно:

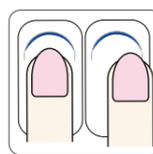


Поместите палец в центр датчика.



Ровным и плавным движением приложите палец к датчику.

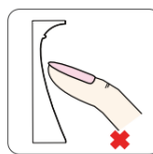
• Неправильно:



Палец не по центру



Палец расположен под наклоном.



Использование кончика пальца.

4. Метод ввода символов

Когда вам нужно отредактировать свое имя, вам нужно ввести символы. Вот шаги для ввода символов:

- * Используйте клавиши перемещения влево и вправо, чтобы переместить курсор в область, которую вы хотите отредактировать.
- * Нажмите [Fn] на клавиатуре, и в нижней части экрана отобразится окно ввода символов «Aa».
- * Нажмите [IN] на клавиатуре, окно ввода букв переключится между «Aa», «123» и «Picture», вы можете выбрать окно для ввода букв, цифр или специальных символов.

Настройки сети

- * Перейдите в меню Network\Internet menu, выберите Ethernet (опционально)
- * Перейдите в режим Network\Communication mode, выберите режим сервера или клиента
- * Перейдите в меню сети и установите параметры Ethernet в соответствии с вашим сетевым окружением.
- * На управляющем компьютере введите IP-адрес W1Pro/W2Pro, чтобы убедиться, что они могут работать вместе.
- * Если устройство имеет функцию WiFi, рекомендуется устанавливать его как можно дальше от металлических частей. Расстояние между местом установки устройства с функцией WiFi и маршрутизатором должно быть в пределах 30м.

1. Настройки WI-FI (опционально)



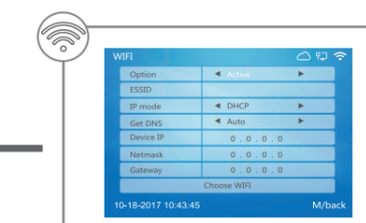
Перейдите в меню Network\Internet, чтобы настроить режим WAN как «WIFI» и введите IP-адрес DNS-сервера.



Устройство найдет доступную сеть WIFI автоматически.

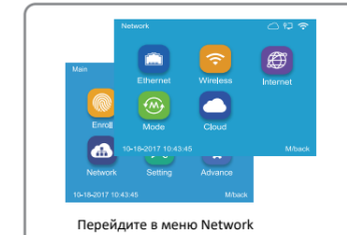


Перейдите в меню Comm mode, чтобы выбрать режим Сервера или режим Клиента.

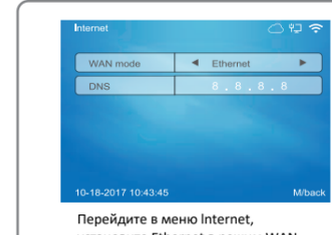


Перейдите в меню WIFI, чтобы изменить настройки TCP/IP. Нажмите Choose WIFI.

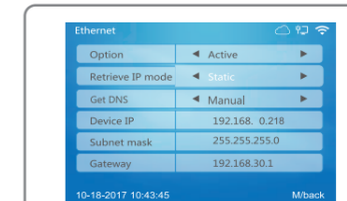
2. Настройки Ethernet



Перейдите в меню Network



Перейдите в меню Internet, установите Ethernet в режим WAN и введите IP-адрес DNS-сервера.



Перейдите в меню Ethernet, чтобы изменить настройки TCP/IP.



Перейдите в меню Comm mode, чтобы выбрать режим Сервера или режим Клиента.

Работа с программным обеспечением

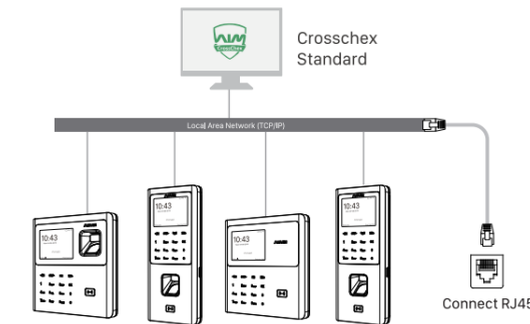
Установите программное обеспечение на компьютер

Вставьте компакт-диск в управляющий компьютер. Программа установки запустится автоматически.



Как подключить устройство к программному обеспечению?

Метод первый: подключение к сети



Метод второй: подключение через облачный сервис

Серия W Pro может управляться облачной платформой управления Anviz Crosschex cloud. Для получения более подробной информации см. <https://www.anviz.com/product/crosschex/cloud.html>.

2. Связь между устройством и управляющим программным обеспечением CrossChex

- Включите управляющее программное обеспечение CrossChex.
- Перейдите на вкладку Device. Найдите и добавьте устройство в управляющее программное обеспечение CrossChex.
- Нажмите кнопку «Синхронизировать время», чтобы установить связь с устройством. Если синхронизация прошла успешно, значок устройства станет синим.

3. Функции программного обеспечения управления CrossChex

- Device\Backup User: загрузка информации о пользователе с устройства на CrossChex.
- Device\Download Records: загрузка записей с устройства на CrossChex.
- User\Modify: редактирование имени или другой информации о пользователе.
- Затем нажмите Upload User, чтобы загрузить информацию о пользователе на устройство.
- Record\Search: поиск и просмотр записей.
- Attendance: расчет, результаты поиска и создание отчетов.
- Data\Backup Database: резервное копирование базы данных.
- Setting\Shift: настройка расписания и планирования.
- Device\Device Parameter: настройка устройства. Очистка записей на устройстве или сброс устройства до заводских настроек.



Отсканируйте QR-код для загрузки программного обеспечения CrossChex