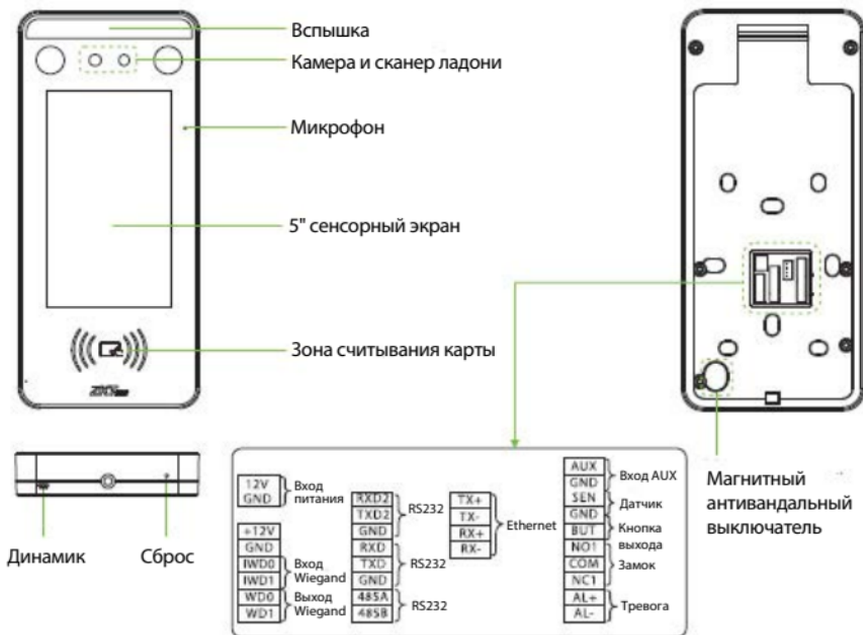


Краткое руководство пользователя

SpeedFace-V5L-RFID

Версия: 1.0

Обзор



Среда установки

Пожалуйста, ознакомьтесь со следующими рекомендациями по установке.



ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ПОМЕЩЕНИИ



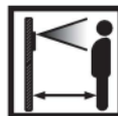
СОБЛЮДАТЬ ДИСТАНЦИЮ



ИЗБЕГАТЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ СТЕКЛА

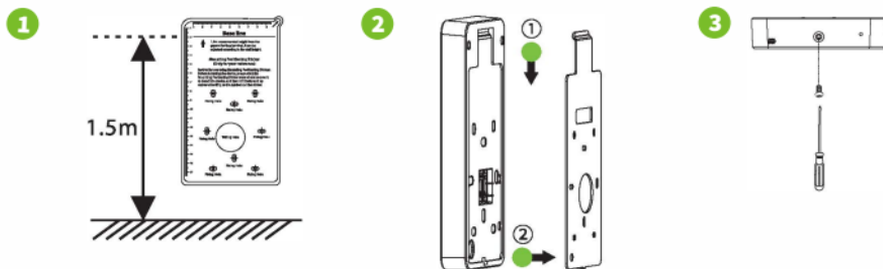


ИЗБЕГАТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРЯМОГО СОЛНЕЧНОГО СВЕТА

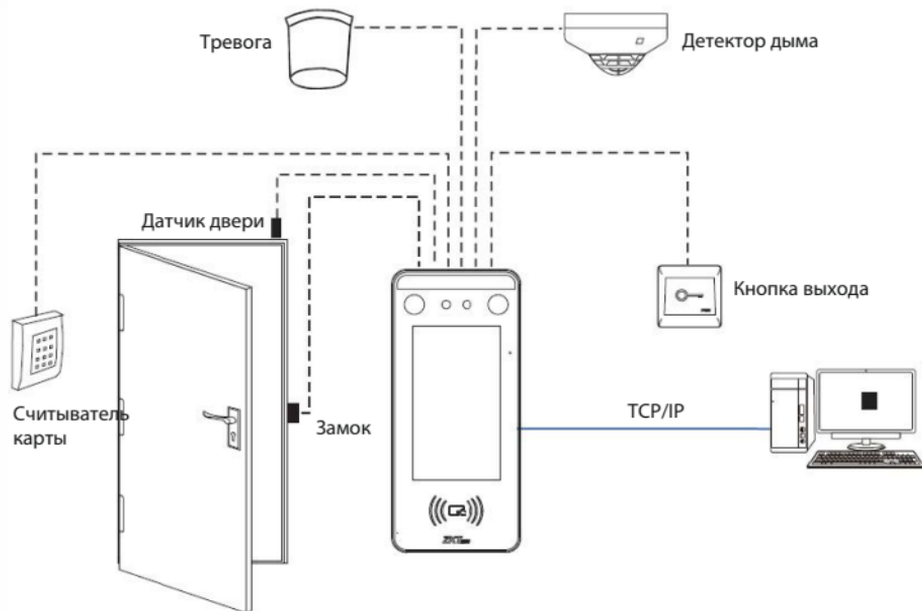


СОХРАНЯТЬ ФАКТИЧЕСКОЕ РАССТОЯНИЕ 0,3-2м

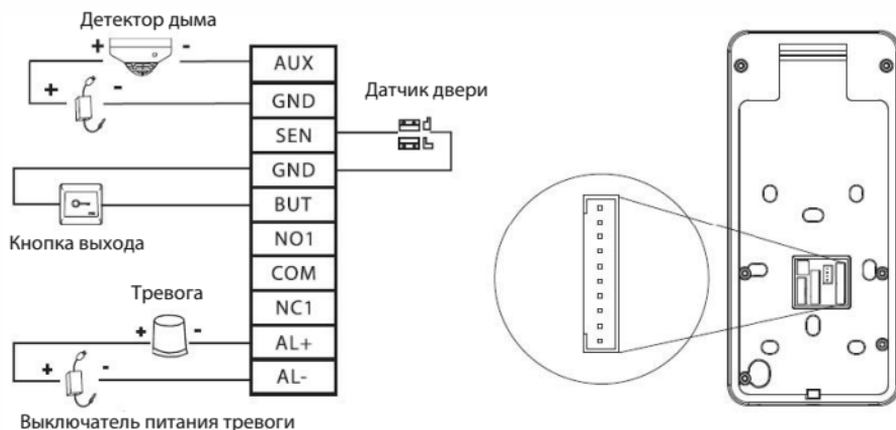
Установка устройства



- ① Прикрепите наклейку с монтажным шаблоном к стене и просверлите отверстия в соответствии с монтажной шаблоном. Закрепите заднюю панель на стене с помощью крепежных винтов.
- ② Присоедините устройство к задней панели.
- ③ Закрепите устройство на задней панели с помощью защитного винта.



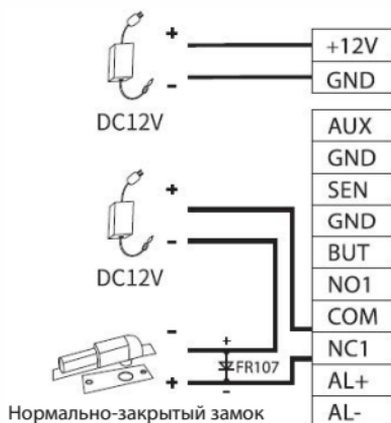
Подключение датчика двери, кнопки сброса и тревоги



Подключение реле замка

Система поддерживает как Нормально-открытый замок, так и Нормально-закрытый замок. NO-замок (нормально-открытый при включенном питании) подключен к терминалам «NO1» и «COM», а NC-замок (нормально-закрытый при включенном питании) подключен к терминалам «NC1» и «COM». В качестве примера ниже показан NC-замок:

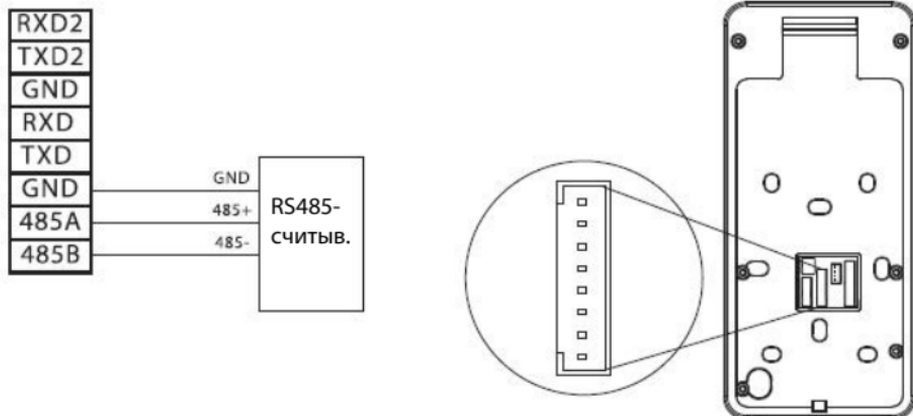
1) Устройство не имеет общего питания с замком



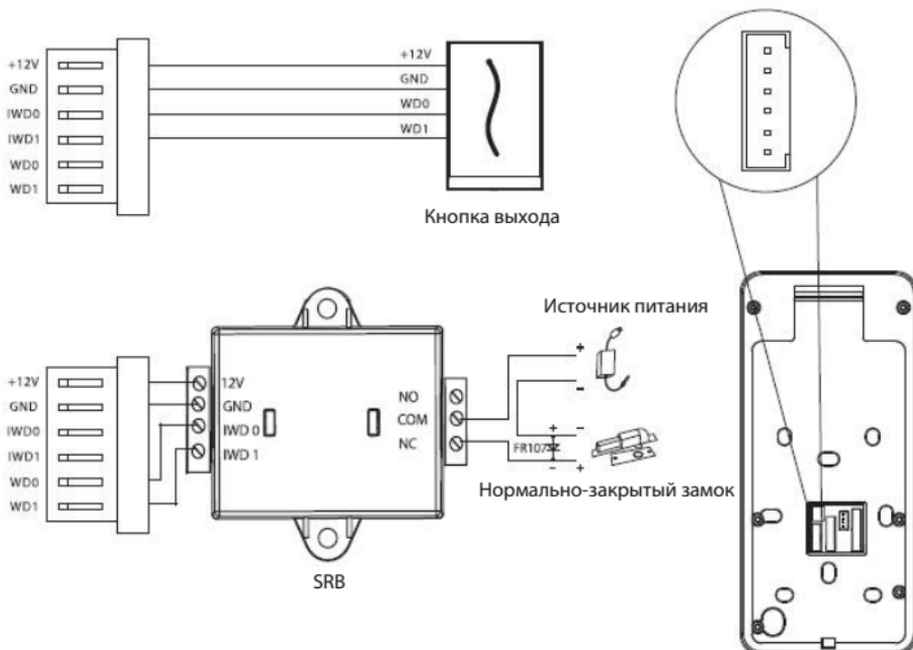
2) Устройство имеет общее питание с замком



Подключение RS485



Подключение считывателя Wiegand/SRB



Подключение питания



Подключение Ethernet



Нажмите **[Связь] > [Ethernet] > [IP-адрес]**, введите IP-адрес и нажмите **[ОК]**.

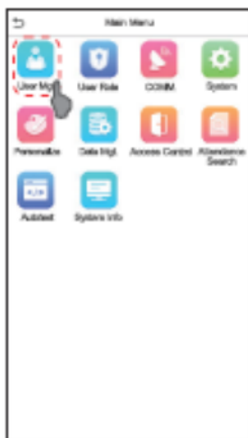
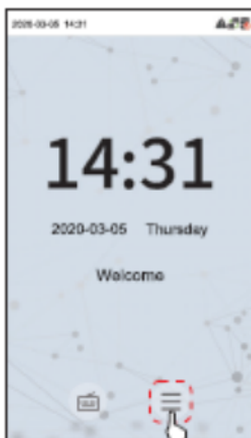
Примечание: в локальной сети IP-адреса сервера (ПК) и устройства должны находиться в одном сегменте сети при подключении к программному обеспечению ZKBioAccess.

Регистрация пользователя

Если на устройстве не установлен суперадминистратор, нажмите , чтобы войти в меню. После установки суперадминистратора система будет запрашивать верификацию администратора перед входом в меню. В целях безопасности рекомендуется зарегистрировать суперадминистратора при первом использовании устройства.

Способ 1: Зарегистрировать в устройстве

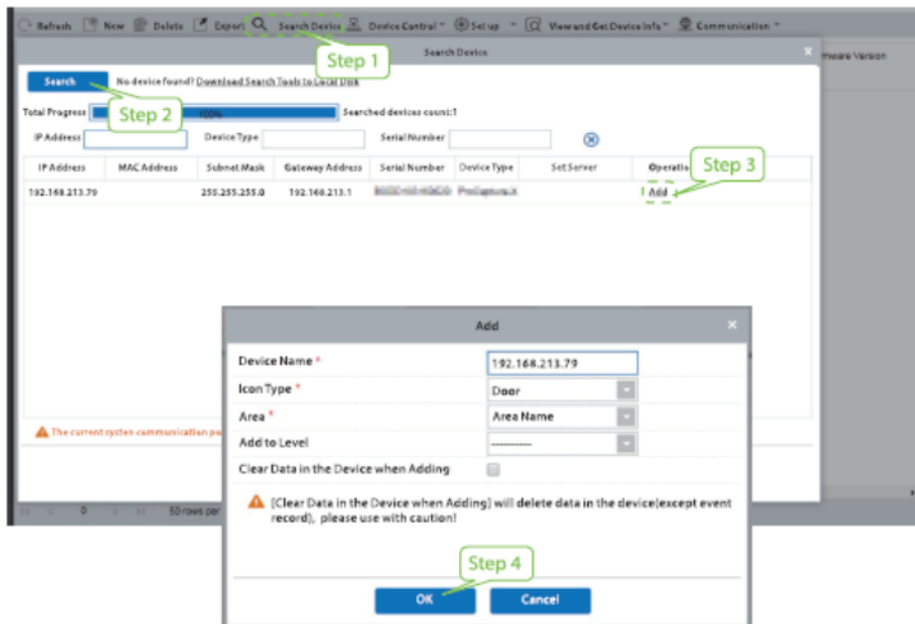
Нажмите  > **[Управление пользователем]** > **[Новый пользователь]**, чтобы зарегистрировать нового пользователя. Настройки включают в себя ввод идентификатора и имени пользователя, регистрацию лица, ладони, пароля, карты и фотографии пользователя, установку роли пользователя и роли контроля доступа.



Способ 2: зарегистрировать в программном обеспечении ZKBioAccess

Пожалуйста, установите IP-адрес и адрес сервера облачной службы в устройстве.

1. Нажмите **[Доступ] > [Устройство доступа] > [Устройство] > [Поиск устройства]**, чтобы добавить устройство в программное обеспечение. Когда устройство установило адрес и порт сервера, оно может быть добавлено автоматически.



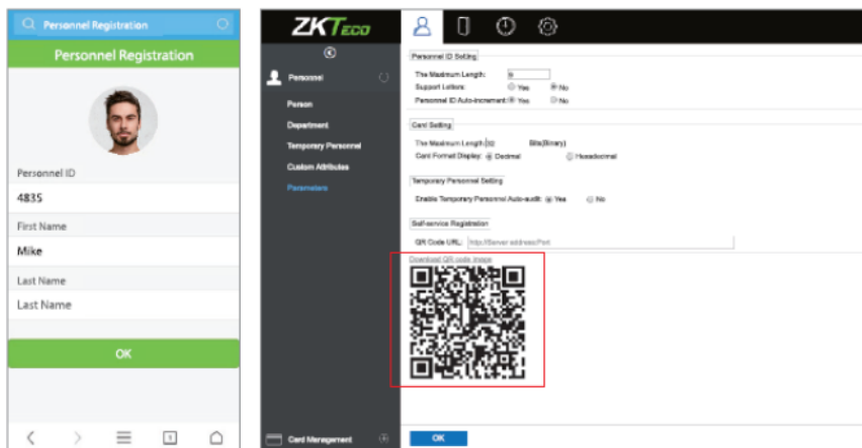
2. Нажмите **[Сотрудники] > [Сотрудник] > [Создать]** для регистрации новых пользователей в ПО.
3. Добавьте пользователей в уровни доступа.
4. Нажмите **[Доступ] > [Устройство] > [Управление устройством] > [Синхронизировать все данные с устройствами]**.

Дополнительные сведения см. в Руководстве пользователя ZKBioAccess.

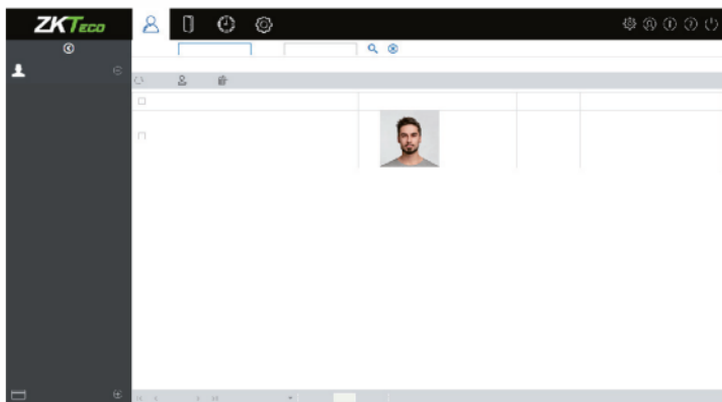
Способ 3: зарегистрировать в телефоне

После установки программного обеспечения ZKBioAccess пользователи могут зарегистрировать лицо через браузерное приложение на своем мобильном телефоне.

1. Нажмите **[Сотрудники]** > **[Параметры]**, введите «http://Server address: Port» на панели UGL QR-кода. Программное обеспечение автоматически генерирует QR-код. Отсканируйте QR-код или войдите в систему по адресу «http://Server address:Port/app/vl/adreg» по мобильному телефону, чтобы зарегистрировать пользователей.



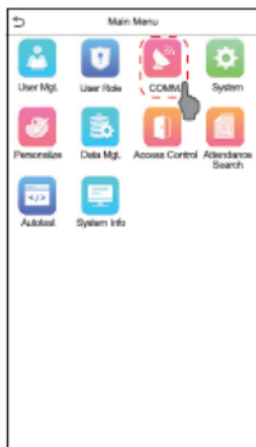
2. Пользователи будут отображаться в **[Сотрудники]** > **[Временные сотрудники]**, нажмите на параметр **[Просмотр]**.



Настройки Ethernet и облачного сервера

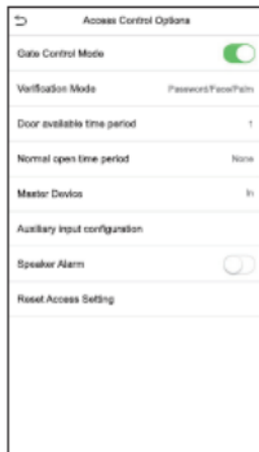
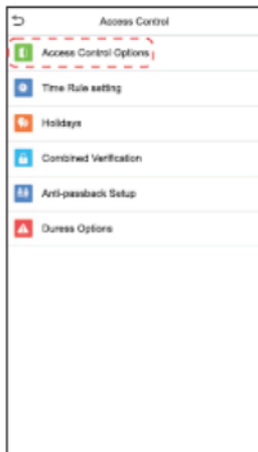
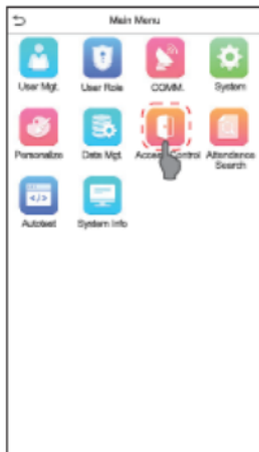
Нажмите  > [**Связь**] > [**Ethernet**] для настройки сетевых параметров. Если соединение TCP/IP устройства прошло успешно, в правом верхнем углу интерфейса ожидания отобразится значок .

Нажмите  > [**Связь**] > [**Настройка облачного сервера**], чтобы установить адрес и порт сервера, то есть IP-адрес и номер порта сервера после установки программного обеспечения. Если устройство успешно обменивается данными с сервером, в правом верхнем углу интерфейса ожидания отобразится значок .



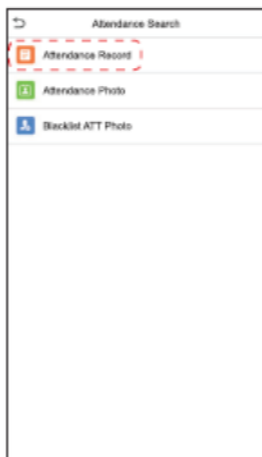
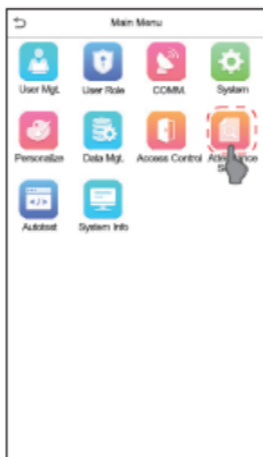
Настройки контроля доступа

Нажмите  > [**Контроль доступа**], чтобы войти в интерфейс управления контролем доступа и установить соответствующие параметры контроля доступа.



Запрос записей событий

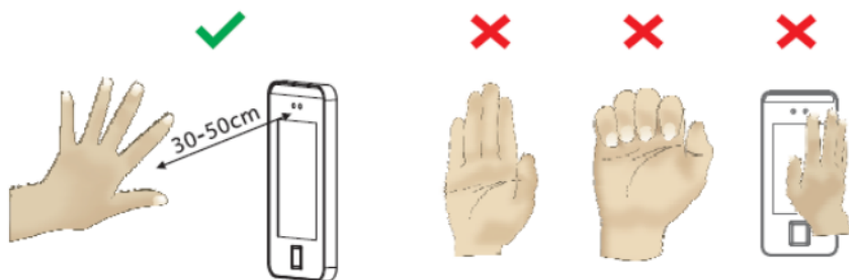
Нажмите  [Поиск событий учета рабочего времени] > [Записи событий учета рабочего времени], чтобы войти в интерфейс запроса записей, введите идентификатор пользователя и выберите диапазон времени, отображаются соответствующие журналы событий учета рабочего времени.



Personal Record Search

Date	User ID	Access records
03-03		Number of Records:04
	4	11:25
	2	11:25 11:22
	3	11:25
03-04		Number of Records:04
	1	11:29
	3	11:29 11:21
	2	11:28
	4	11:26
03-05		Number of Records:04
	1	11:27
	4	11:27
	3	11:27
	2	11:27

Примечание для регистрации и верификации ладони



Примечание:

1. Поместите ладонь на расстоянии **30-50см** от устройства.
2. Поместите ладонь в зону сканирования ладони так, чтобы ладонь располагалась параллельно устройству.
3. Убедитесь, что между пальцами есть зазор.

ZKTeco Industrial Park, No. 26, 188 Industrial Road,
TangxiaTown, Dongguan, China.

Phone :+86 769-82109991

Fax :+86 755 - 89602394

www.zkteco.com

