Спереди

Камера Visible light

 \diamond \diamond ()

ZKTECO

Снизу

нормально замкнутый замок.

Для пользователей ростом от 1,5 м до 1,8 м

Его можно отрегулировать и установить в

соответствии со средней высотой пользователя.

рекомендуемая высота устройства составляет 1,55 м.

3) Регистрация

При регистрации, пожалуйста, измените свое положение и держите лицо внутри зеленой рамки.



KPATKOE РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Используемая модель: G4

Версия: V1.0 Дата: окт. 2018

Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей, воды, пыли и сажи. Не размещайте магнитные предметы рядом с продуктом. Такие приборы как магниты, ЭЛТ, телевизор, мониторы или динамики могут повредить устройство. Не размещайте устройство рядом с нагревательным оборудованием..

Не допускайте попадания воды, напитков или химикатов в устройство.

Этот продукт не предназначен для использования детьми, если они не под наблюдением.

Не роняйте и избегайте повреждения устройства

Перед установкой внимательно прочитайте следующие меры

предосторожности, чтобы предотвратить риски и опасности

для этого устройства, пользователей и любого другого лица.

Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте устройство..

Регулярно удаляйте пыль или грязь. Во время чистки используйте гладкую ткань или полотенце вместо воды.

Свяжитесь с вашим поставщиком в случае возникновения проблем!

IR LED

7**-дюйм.** HD

сенсорный экран

∣С считыв. карты

Датчик отпеч.

пальца

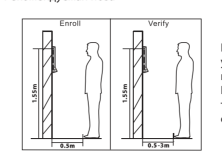
-USB **порт**

Кнопка сброса

Не используйте устройство для каких-либо целей, кроме указанных.

Рекомендуемая поза

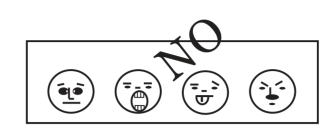
1) Рекомендуемое расстояние



Положение регистрации и верификации устройства не должно изменяться, чтобы не повлиять на точность верификации. Если необходимо переместить устройство, то перемещайте его горизонтально и сохраняйте высоту по вертикали.

2) Рекомендуемые и нерекомендуемые выражения лица:





Официальное представительство "ZKTECO CO.,LTD" в России и СНГ: Тел. +7 (495) 132-31-33. 107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18, стр. 5.

Green Label

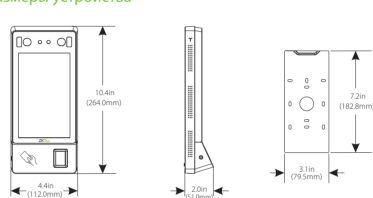


Обзор устройства Обзор устройства

Сбоку

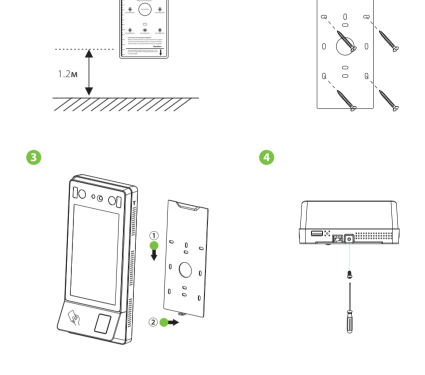
Схема распиновки устройства Выкл. защиты от несанкцион. вскрытия Ethernet порт Порт питания





Установка устройства





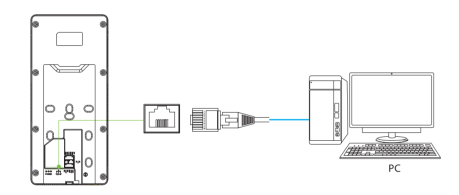
① Приклейте наклейку с монтажным шаблоном на стену и просверлите отверстия в соответствии с ней. Прикрепите заднюю панель к стене с помощью крепежных винтов. Прикрепите устройство к задней панели.

③ Прикрепите устройство к задней панели с помощью

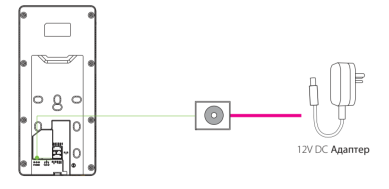
защитного винта.

Подключение Ethernet и питания

❖ Подключение LAN



Подключение питания



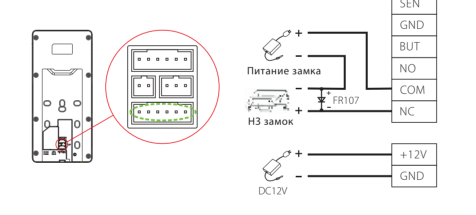
Рекомендуемое питание

- Номинальный ток и напряжение: 12V and 3A
- Чтобы создать общее питание устройства с другими устройствами, используйте источник питания с более высоким номинальным током.

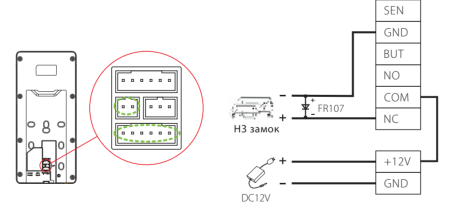
Подключение реле замка

Система поддерживает нормально открытый замок и нормально замкнутый замок. Схемы, показанные ниже, представляют собой

Устройство, не имеющее общее питание с замком, показано ниже:



❖ Общее питание устройства с замком показано ниже:



Подключение других устройств

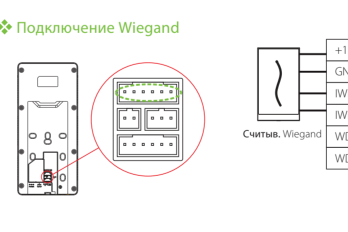
❖ Подключение кнопки и датчика



❖ Подключение тревожной сигнализации



❖ Подключение Wiegand

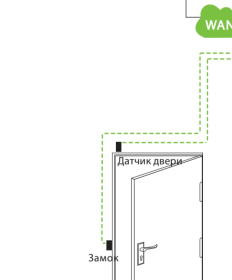


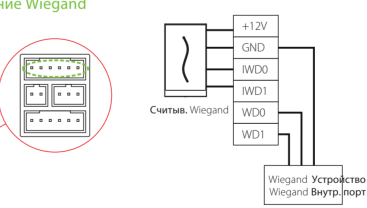
Установка автономного устройства



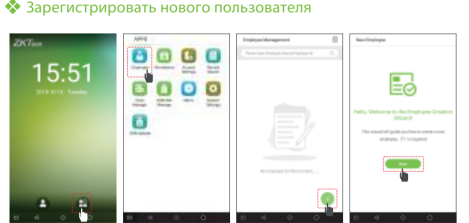
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ

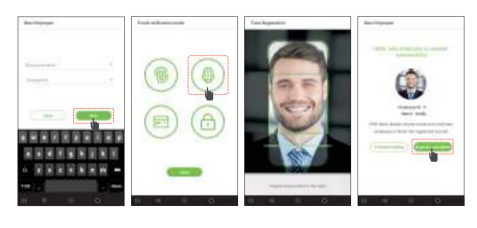
Трев. сигн





Функции Меню

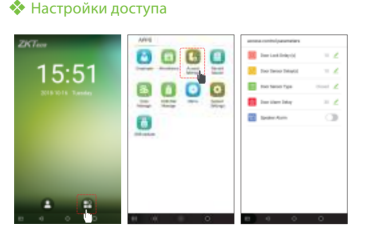




Перейдите в Главное меню> Управление сотрудниками> 🕕 >Новый сотрудник> Режим регистрации верификации. Настройки включают ввод имени и идентификатора сотрудника, выбор роли пользователя (обычный пользователь не авторизован использовать меню устройства. Суперадмин может пользоваться всеми параметрами устройства), регистрировать отпечаток пальца, регистрировать лицо, номер карты (ID и карта Mifare являются опциональными) и установка пароля

11

Функции Меню



Войдите в Главное меню> Настройки доступа> Параметры контроля доступа, чтобы войти в интерфейс настройки Параметров контроля доступа.

Настройки сети

порт сервера в соответствии с сервером.



Перейдите в Главное меню> Системные настройки> Сетевые настройки, установите IP-адрес. Устройство будет обмениваться данными с ПК через параметры Ethernet. Используя настройки облачного сервиса, задайте адрес и

Функции Меню



Просмотр записей на устройстве: Войдите в Главное меню> Поиск записей> Журнал событий и введите Имя или

Идентификатор сотрудника (если поле идентификатора пользователя оставлено пустым, будут отображены записи всех пользователей)> выберите Диапазон времени> нажмите ОК, отобразятся соответствующие журналы событий.

Просмотр записей на компьютере:

Перейдите в Главное меню> Управление дисками USB> Загрузка с USB-диска. Правильно вставьте USB-диск и загрузите данные на USB-накопитель, затем скопируйте эти данные с USB-накопителя на свой ПК. Имя файла загруженных данных будет «Серийный номер устройства. Dat», вы можете открыть и просмотреть его.

Функции меню и устранение неполадок

Настройки даты и времени



Войдите в Главное меню > Настройки системы > Дата и время, чтобы войти в интерфейс настройки Даты и времени.

Устранение неполадок

1. Отпечаток пальца не может быть обнаружен, либо обнаружение занимает слишком много времени.

- > Проверьте, не загрязнены ли пальцы или датчик отпечатков пальцев потом, водой или пылью.
- Повторите попытку после очистки пальцев и датчика отпечатков пальцев сухой
- бумажной салфеткой, либо умеренно влажным куском ткани.
- > Если пальцы чересчур сухие, подуйте на пальцы и повторите попытку
- 2. Не удалось получить доступ после успешной верификации
 - Сверьтесь с админом на предмет удаления зарегистрированных отпечатков пальцев из устройства.
- 3. Дверь не открывается после успешной верификации. Проверьте установлен ли параметр продолжительности открытого состояния
- замка правильно.

12