

Инструкция пользователя (Быстрая настройка)

P2P Автономный беспроводной надверный комплект
(монитор 7" + панель вызова) с шлюзом LAN с DVR +
модуль управления электронным замком, HD (Acebell)

Артикул: DE-WTL-WF04

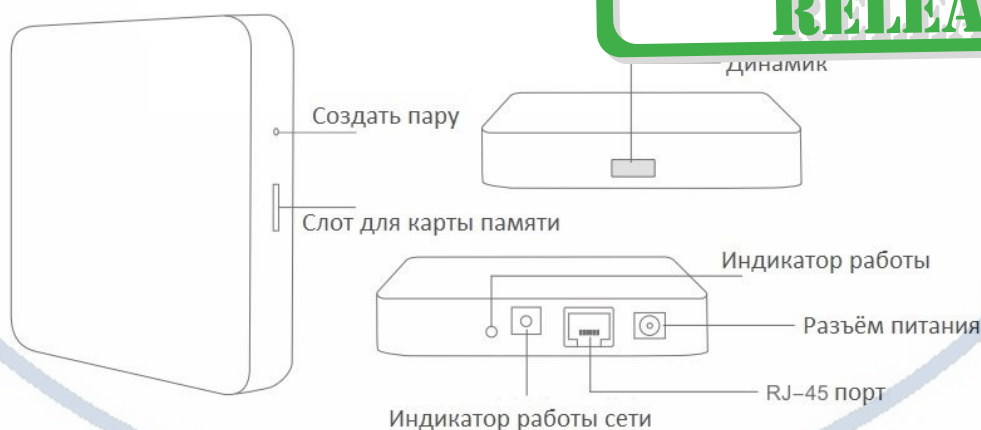
Спасибо за совершенную покупку в нашем магазине

Функциональные элементы Артикул: DE-WTL-WF04



Артикул: DE-WTL-WF04 - шлюз

**FOR PUBLIC
RELEASE**



Распаковываем оборудование.

Комплектация DE-WTL-WF04



Установка карты памяти

Перед установкой карты памяти, необходимо отформатировать ее на ПК стандартным способом файловой системы FAT32. Затем вставить ее в слот TF до щелчка. Рекомендованный объем карты – 32 Гб. Тип – микро СД. Класс – 10.

Карта вставляется в порт при выключенном питании шлюза.

Включение и настройка

Подготовка к конфигурации

Вам необходимо установить мобильное приложение [AceBell](#)

Так же Вы можете скачать ПО для ОС Андроид и IOS с нашего сайта в разделе ПОДДЕРЖКА в соответствующей позиции товара.

или отсканируйте QR - код:



IOS



Android

**FOR PUBLIC
RELEASE**

Эти коды находятся на упаковочной коробке.

Для iPhone, пожалуйста найдите приложение в App Store: [AceBell](#)

Для ОС Android . пожалуйста найдите приложение в Гугл Маркет: [AceBell](#)

Соедините ШЛЮЗ патч-кодом с портом RJ45 на вашем сетевом роутере (коммутаторе).

Предварительно вставьте карту памяти в ШЛЮЗ.

Подключите кабель питания в розетку 220 В. Сразу загорится индикатор питания красным цветом. Прозвучит голосовое сообщение о готовности к конфигурации.


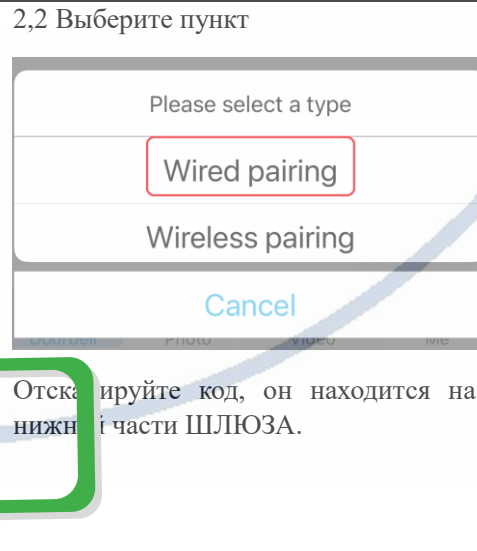
Конфигурация осуществляется с мобильного приложения.

1. Пожалуйста откройте на своём мобильном устройстве мобильное приложение [AceBell](#)

	<p>Для этого нажмите поле Register (Регистрация). Укажите свой e-мейл и пароль, затем нажмите на кнопку получить код.</p> <p>В поле подтверждения кода введите цифры, которые вы получите на вашу почту.</p> <p>I have read and agreed <Privacy Policy></p> <p>Sign up</p> <p>Нажмите галочку, затем синюю кнопку</p>
--	---

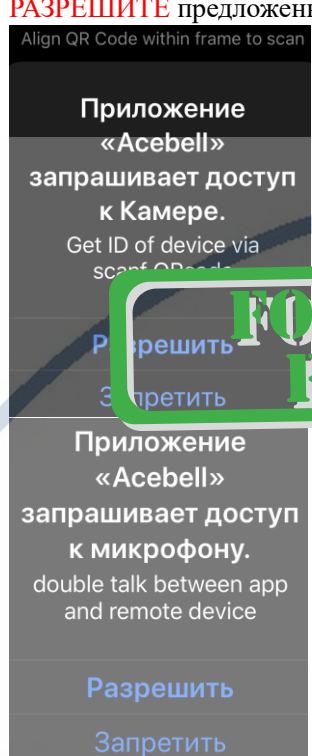
Вы авторизовались в мобильном приложении под своим аккаунтом.

2. Добавление изделия в список моих устройств.

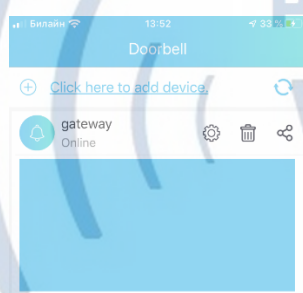
<p>2,1 Нажмите +</p> 	<p>2,2 Выберите пункт</p> 
--	--

FOR PUBLIC RELEASE

Отсканируйте код, он находится на нижней части ШЛЮЗА.

<p>РАЗРЕШИТЕ предложенные запросы</p>  <p>Приложение «Acebell» запрашивает доступ к Камере. Get ID of device via scanf QRcode</p> <p>Приложение «Acebell» запрашивает доступ к микрофону. double talk between app and remote device</p>	<p>2,3 Шлюз найден в сети, нажмите ГАЛОЧКУ</p>  <p>Device found: (2) Please select a device id from search list.</p> <ul style="list-style-type: none">TLCS-000 -f 192.168.1.118TLCS-000 -f 192.168.1.118 <p>Пароль по умолчанию 888888</p>
---	--

Ваше изделие (ШЛЮЗ) появилось в списке устройств.



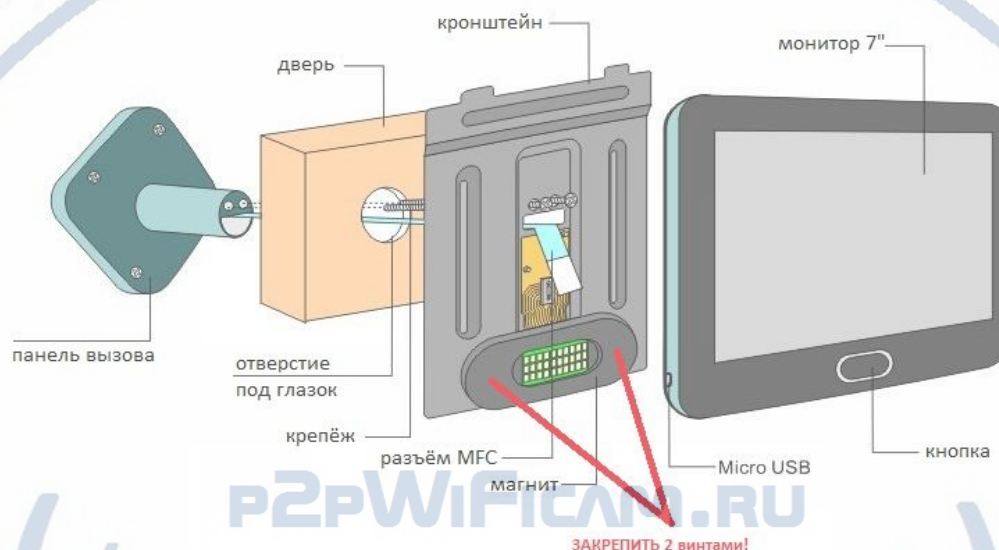
FOR PUBLIC RELEASE

Как сделать пару ВЫЗЫВНОЙ комплект – ШЛЮЗ?

Монтаж изделия к поверхности

Подготовка комплекта.

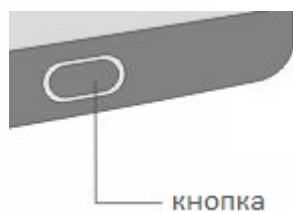
Схема монтажа панели вызова и монитора DE-WTL-WF04



Толщина дверного проёма от 4 см. до 10 см. (в комплекте 2 винта разной длины).

Комплект собран.

1. Зарядите встроенный аккумулятор монитора. Подсоедините кабель к разъёму мини USB (блок питания типа USB 5V 1A, в комплект не входит). При заряде, клавиша монитора



кнопка

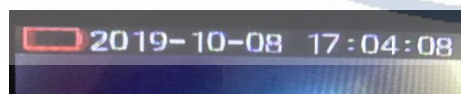
подзарядки.

2. Зарядите аккумулятор.

Индикатор заряда показывает красный цвет – нужна зарядка.

Индикатор зелёный цвет – аккумулятор заряжен.

Индикация заряда батареи находится в верхнем левом углу картинки просмотра на экране монитора.



Контролируйте заряд аккумулятора, информация о заряде есть в мобильном приложении,

графическая на экране живого видео и в закладке НАСТРОЙКИ МОНИТОРА (текстовые значения). Своевременно подзаряжайте изделие.

4. Для настройки ПАРЫ система даёт 60 секунд, если не успели, система отключает режим ПАРЫ.

4.1. На мониторе – Включите монитор, появится заставка, сразу после появления заставки и отображения видео с видеокамеры, нажмите на кнопку ПАРА/включить (четыре коротких нажатия, услышите голосовое сообщение – режим пары)

4.2 Нажмите кнопку ПАРА на шлюзе (три коротких нажатия, услышите голосовое сообщение – режим пары).

Шлюз и монитор автоматически подтвердит создание пары голосовым сообщением.

Пара настроена для работы системы.

Если ПАРА не состоялась, то в окне просмотра на мобильном приложении при нажатии просмотра, появится сообщение ПАРА не создана. Повторите режим создания ПАРЫ.

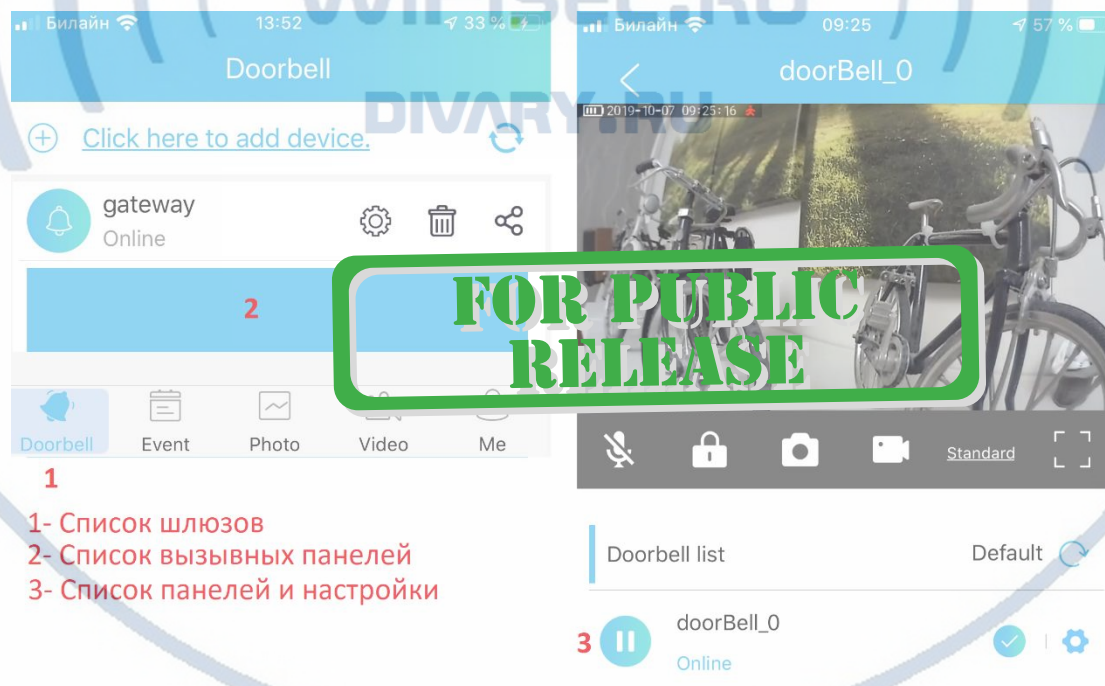
Внимание!

В мобильном приложении есть два списка устройств, это список ШЛЮЗОВ (1).

И если нажмёте на окно просмотра (2), то попадаете в окно списка панелей вызова (комплект МОНИТОР) (3).

В окне 3 – вы видите живое видео.

В окне 1 будет отображаться последняя активная картинка живого видео с панели вызова.



1. Режим НАСТРОЙКИ ШЛЮЗА

gateway

Online

⚙️

<
Settings

- 📄 Name
gateway
1
- 🔒 Edit password
2 >
- ⚠️ Alarm notification
3
- 🔔 Notification sound
4 >
- 📶 WiFi Setting
5 >
- 🔊 Volume Setting
6 >
- 🕒 Timezone
7 >
- 💾 TF card setting
8 >
- 📄 Device info
9 >

1. **Дать наименование ШЛЮЗУ.**

2. **Сменить пароль доступа.**

Edit password

Old password: 👁️

New password: 👁️

Conform password: 👁️

Cancel
OK

3. **Включить режим детектора движения, активация ПУШ уведомлений.**

4. **Выбрать мелодию звонка**

Notification sound

alarm sound

doorbell

happy

relax

Cancel
OK

5. **Пункт не используется.**

6. **Выбрать громкость голосовых оповещений/выключить оповещения на ШЛЮЗЕ.**

7. **Установить дату и время.**

8. **Сведения о карте памяти.**

<
TF card setting

TFcard storage 29655/29655MB

[Format TF-card](#) >

9. **Информация об устройстве.**

Model TLVD073518E_ZL

Deivce runtime 0Hour4Minute

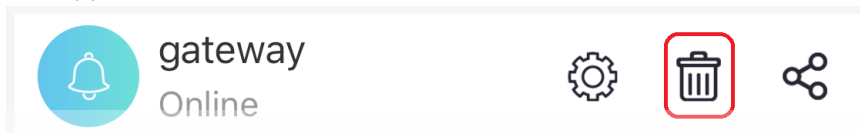
Version 201907230031

System update [Check up](#)

Пожалуйста периодически обновляйте прошивку изделия. Производитель вносит усовершенствования в изделие.

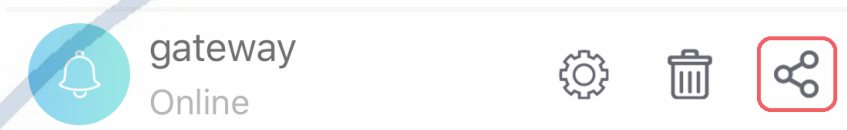
FOR PUBLIC RELEASE

1.1 Удалить ШЛЮЗ из списка

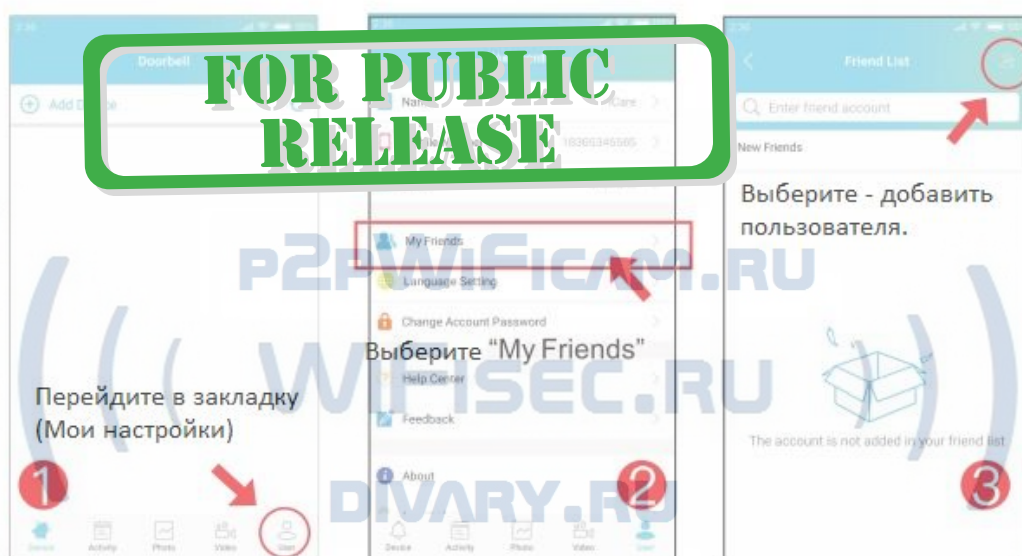


1.2 Поделиться просмотром с другими пользователями

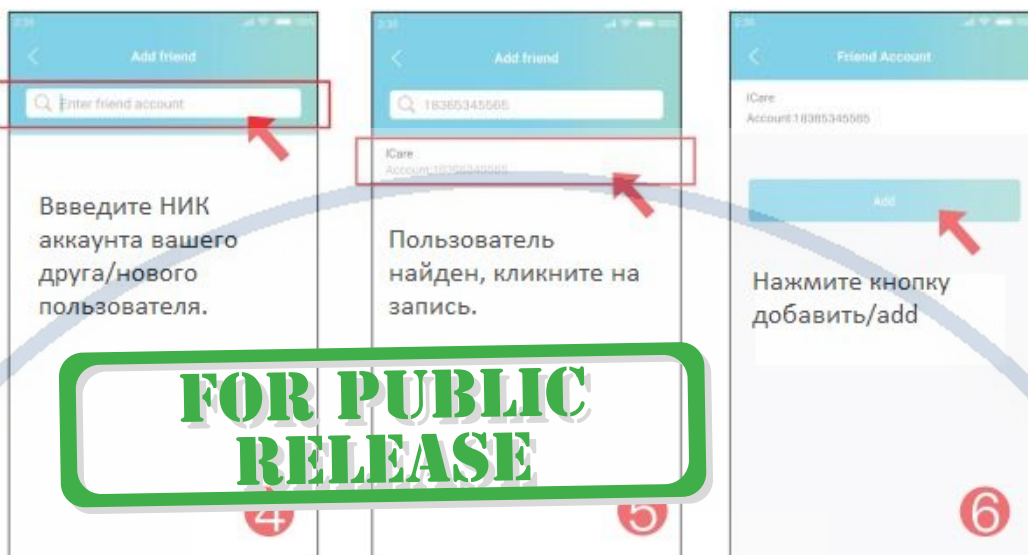
Вы можете добавить 8 ШЛЮЗОВ для 1 пользователя и по 8 вызывных панелей для каждого шлюза.



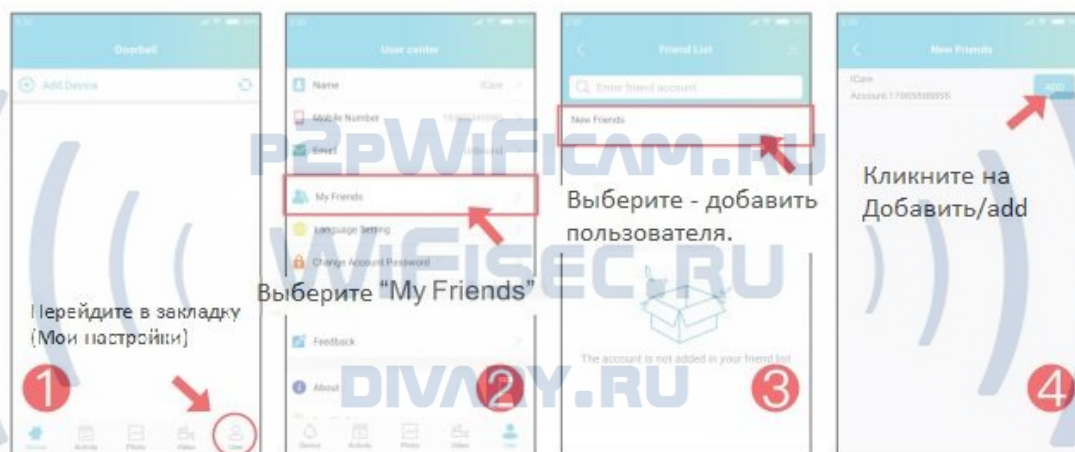
1. Войдите в меню настроек мобильного приложения



2. Найдите пользователя в учётных записях мобильного приложения (его учётная запись).

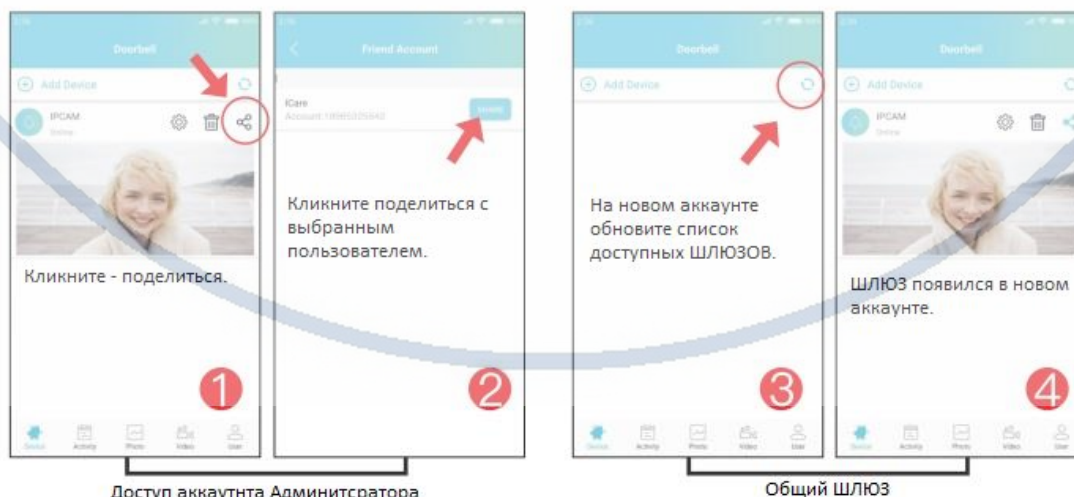


1.3 Как принять запрос друга на просмотр?



1.4 Общий доступ к ШЛЮЗУ из учетной записи администратора в общую учетную запись

(оба пользователя должны быть перечислены как друзья в ваших аккаунтах)



Доступ аккаунта Администратора

Общий ШЛЮЗ

2. Меню настроек вызывной панели.

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Имя панели вызова. 2. Дата и время. 3. Индикатор активного режима датчика движения. 4. Включить микрофон для он-лайн разговора. По умолчанию, трансляция звука от панели всегда включена. 5. Открыть панель набора кода для открытия замка. 6. Сделать снимок экрана (сохраняется на память мобильного устройства). 7. Включить видео запись (сохраняется на память мобильного устройства). 8. Выбрать качество видео картинки. 9. Развернуть экран в горизонтальный вид. 10. Восстановить настройки по умолчанию для вызывной панели. 11. Показывает состояние он-лайн потока. 12. Меню настроек панели вызова.
--	--

2.1. Настройки вызывной панели

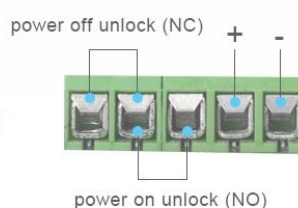
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дать имя панели. 2. Выбрать чувствительность датчика движения (3 варианта). 3. Не используется. 4. Сменить код для открытия замка. Установить время открытия с 1 до 8 секунд. 5. Номер модели. 6. Состояние заряда батареи. 7. Версия прошивки панели.
--	---

2.2 Как сделать пару вызывная панель – модуль замка?

Модуль управления электронным замком



Схема подключения



**FOR PUBLIC
RELEASE**

Типы электронных замков



Как сделать пару Модуль управления замком + вызывная панель и ШЛЮЗ?

Подключите питание к МОДУЛЮ управления замком.

В модуле управления замком нажмите и удерживайте кнопку ПАРА до появления мигания красного индикатора. Войдите в мобильное приложение в окно просмотра. Нажмите иконку открыть замок, в поле введите код 0000, нажмите ОК.

Всё, модуль управления замком интегрирован.

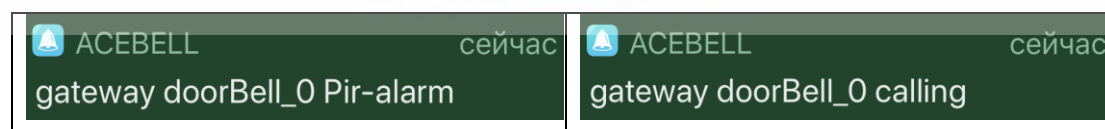
Изменить пароль открытия замка можно в панели настроек вызывной панели, смотрите п/п 2.1.

Ваше устройство настроено для работы с мобильным приложением!

Гость нажал вызов, что произойдёт?

Включится экран монитора – только живой просмотр.

Вы получите ПУШ уведомление на мобильное устройство. Дистанционное открытие замка + интерком связь только с мобильного приложения.



Нажимаете на ПУШ уведомление и сразу попадаете на окно просмотра.



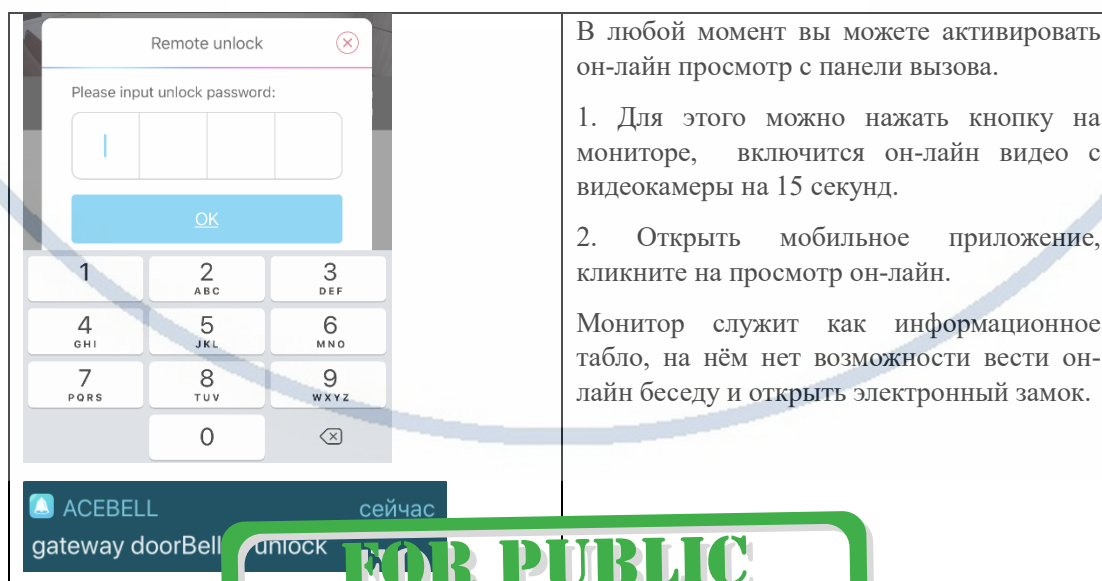
Вы видите гостя и принимаете решение ОТВЕТИТЬ или ЗАВЕРШИТЬ вызов.

Если гость не дождался ответа, то в панели прозвучит голосовое сообщение, Гость может оставить вам видео сообщение после сигнала. Он может оставить видео сообщение в течение 9 секунд.

Хозяин получит об этом ПУШ уведомление.

Настроен детектор движения – хозяин получит видео и ПУШ уведомление. Эти сообщения можно посмотреть в закладке Мои ШЛЮЗЫ, внизу экрана

Нужно открыть замок, нажимаете на знак ЗАМКА, вводите секретный код (четыре цифры).

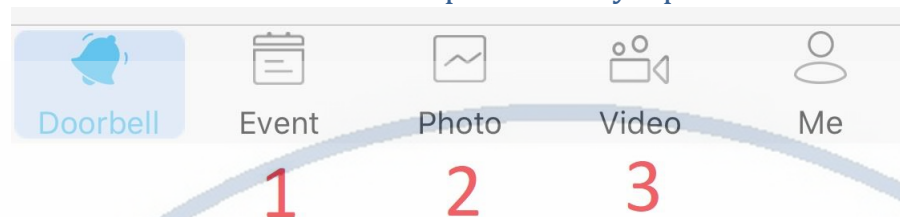


В любой момент вы можете активировать он-лайн просмотр с панели вызова.

1. Для этого можно нажать кнопку на мониторе, включится он-лайн видео с видеокамеры на 15 секунд.
2. Открыть мобильное приложение, кликнуть на просмотр он-лайн.

Монитор служит как информационное табло, на нём нет возможности вести он-лайн беседу и открыть электронный замок.

Нижняя часть основного экрана «мои устройства ШЛЮЗ



1. Список Тревожных сообщений и фото, видео материалы, которые находятся на карте памяти. Вы можете посмотреть фото и видеоматериалы. Функция скачать пока не доступна.

2. Архив фото, которые вы сделали он-лайн в память мобильного приложения.

3. Архив видео, которые вы сделали он-лайн в память мобильного приложения.

Внимание!

Без карты памяти видео и фото контент не приходит на мобильное устройство, только ПУШ уведомления.

Могу ли я посмотреть своё изделие через ВЭБ клиент?

Нет, производитель не заложил такую возможность.

Могу ли я организовать запись на сетевой IP видеорегистратор?

Нет, производитель не заложил такую возможность.

Ваше оборудование настроено.

Наслаждайтесь пользованием.

**FOR PUBLIC
RELEASE**

Примечание

Производитель периодически обновляет мобильное приложение. Добавляются новые функции, улучшается интерфейс и стабильность работы приложения. Пожалуйста примите за основу эту инструкцию для первоначальной конфигурации изделия для работы в локальной сети.

1. В случае нестабильной работы вызывной панели:

Проверьте заряд аккумулятора монитора. Информация о заряде находится в окне он-лайн просмотра или вы можете посмотреть информацию о заряде на страничке настройки панели доступа (п. 2.1) + на экране монитора. Зарядите аккумулятор монитора. Кабель в комплекте, нужен стандартный блок питания USB 5V1A (не поставляется в комплекте).

Расположите вызывной комплект в зоне действия приватной беспроводной

сети ШЛЮЗА (дальность до 200 м.).

Степень защиты вызывного модуля IP55. Эксплуатация при температурах от -20 до 50 град.С. При сильном морозе, разряд аккумулятора монитора может быть более быстрым.

2. ШЛЮЗ не работает, не реагирует.

1. Проверьте питание ШЛЮЗА. Подключите блок питания к розетке, в которой есть напряжение питания 220В, 50 Гц.

2. Проверьте доступность сетевого подключения к локальной сети через кабель.

3. Если изделие зависло или вы планируете обнулить настройки и привести ШЛЮЗ в заводские настройки, то нажмите кнопку RESET(ПАРА) в течение 10 секунд (Сброс в заводские установки) до момента появления синего индикатора питания на ШЛЮЗЕ.

Вызывная панель – нажмите и удерживайте кнопку ПАРА в течение 10 секунд, произведите настройку изделия заново.

3. Мобильное приложение.

Нет уведомления на телефон после совершения звонка.

Проверьте, являются ли шлюз и вызывная панель ПАРОЙ; и является ли статус приложения в сети ОН-ЛАЙН.

Проверьте, есть ли разрешение на мобильном устройстве отправлять уведомления для приложения. Статус должен быть - разрешено.

Нет звука в состоянии интеркома.

Проверьте, есть ли разрешение использовать мобильному приложению микрофон для записи звука.

Проверьте, не заблокирован ли микрофон.

Шлюз произносит фразы (голосовые уведомления на китайском языке.



**FOR PUBLIC
RELEASE**