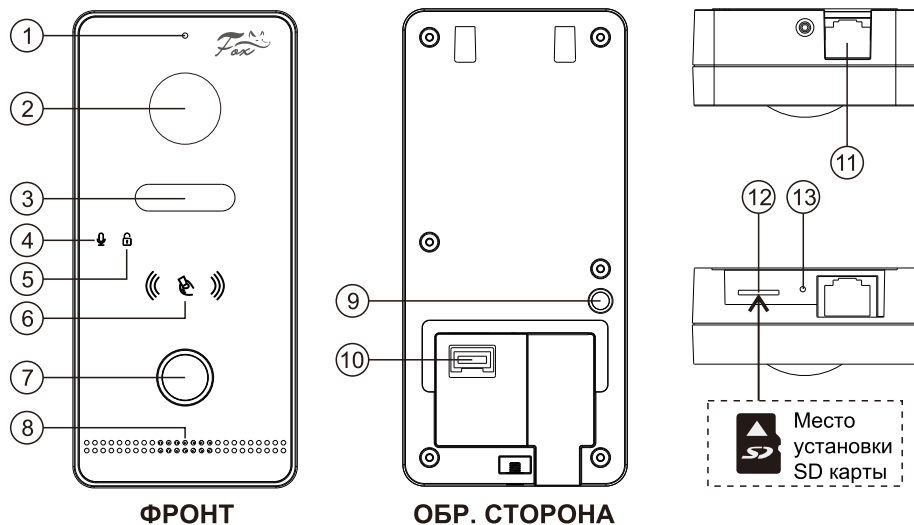


# FX-ICP238 / FX-ICP334RB

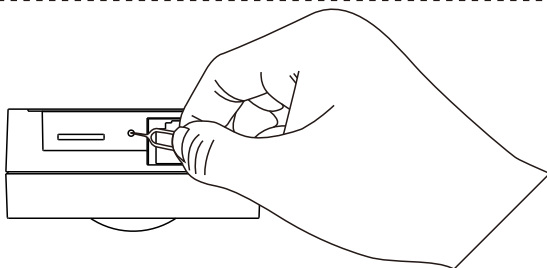


## Информация о продукте



- |                      |                    |                 |
|----------------------|--------------------|-----------------|
| ① Микрофон           | ⑥ Зона считателя   | ⑪ LAN порт      |
| ② Объектив           | ⑦ Кнопка вызова    | ⑫ Слот SD карты |
| ③ ИК подсветка       | ⑧ Динамик          | ⑬ Кнопка сброса |
| ④ Индикатор диалога  | ⑨ Тампер вскрытия  |                 |
| ⑤ Индикатор открытия | ⑩ Порт подключения |                 |

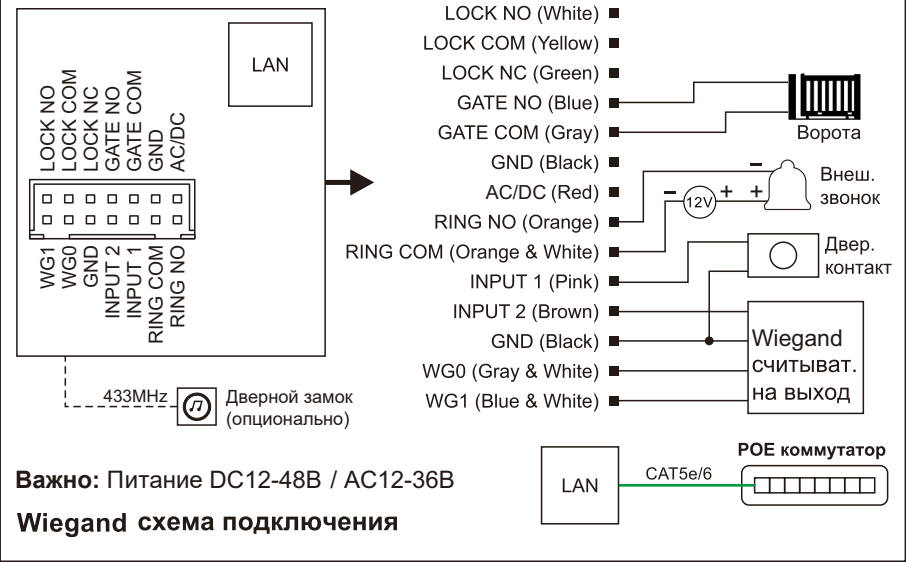
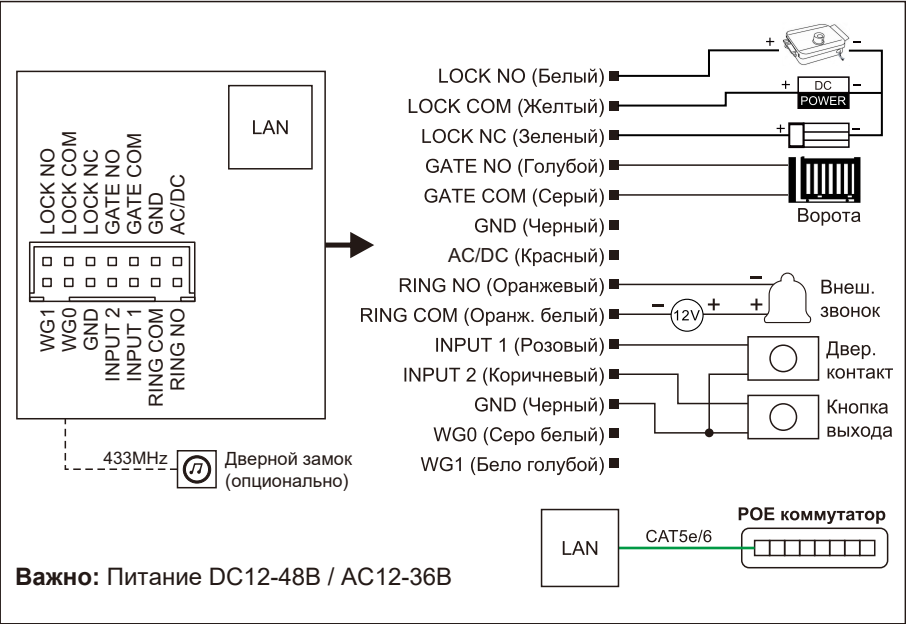
### Сброс настроек на заводские



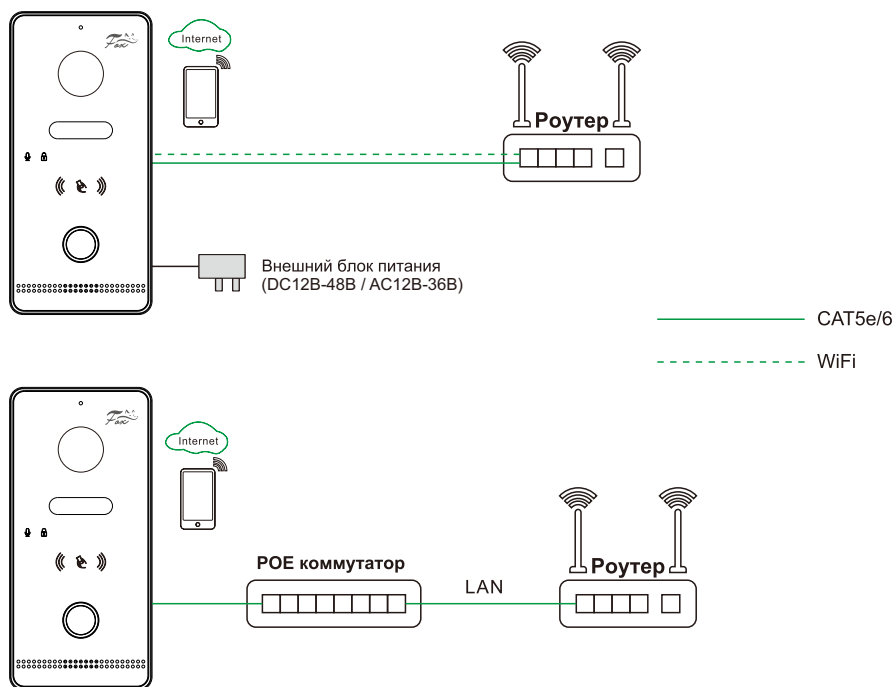
#### Примечание:

Для сброса настроек, удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд, по окончании этого времени, панель три раза мигнет и издаст звуковой сигнал.

# Схема подключения



## Схема подключения



## Подключение дверного звонка (FX-ICP334RB)

Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией по подключению внешнего беспроводного звонка (только для модели FX-ICP334RB):

**Шаг 1:** Подключите беспроводной звонок (RF433) в сеть питания 220В.

**Шаг 2:** Нажмите и удерживайте кнопку сопряжения до тех пор, пока не загорится иконка на звонке.

**Step 3:** Нажмите кнопку вызова на вызывной панели.

Раздастся звуковой сигнал, указывающий на то, что звонок подключен к вызывной панели. После того как устройства были сопряжены, они будут срабатывать и в дальнейшем, совместно.

**Отвязка дверного звонка:** Отключите звонок от питания. Нажмите и удерживайте кнопку громкости на звонке, не отпуская, вставьте звонок в розетку питания, удерживая кнопку еще 5 ~ 10 секунд до очистки памяти. Если индикатор звонка стал медленно светиться и затухать, значит устройство было сброшено до заводских настроек.

**Внимание:** Разные беспроводные звонки (RF433) сторонних производителей могут иметь иные методы сброса.

## Установка приложения

Установите приложение  **FOX Smart** на ваш телефон.

FOX Smart


## Вход в учётную запись

После завершения установки откройте приложение, создайте учетную запись (зарегистрируйтесь) и войдите в систему.


## Работа с приложением

### 1. Подключение

#### а. Проводное подключение

Шаги: В приложении нажмите на иконку добавить устройство  (вверх. правый угол) → выберите **Домофоны IP** → **FX-ICP238** → подключение кабелем (cable) → Далее


#### б. Режим AP

Шаги: В приложении нажмите на иконку добавить устройство  (вверх. правый угол) → выберите **Домофоны IP** → **FX-ICP238** → Режим AP → Далее → Выберите вашу WIFI сеть и введите пароль → Далее → Выберите сеть WIFI с именем **Smartlifexxxx** → Далее

### Примечание:

- Перед началом подключения, убедитесь, что ваш телефон и панель находятся в одной **WIFI** сети.
- Кнопка вызова мигает красным, если панель подключена к роутеру по локальной сети или синим, пока подключения нет.
- Для настройки параметров панели через **web** интерфейс, она должна быть подключена к роутеру проводным способом.
- Подсветка кнопки быстро мигает красным во время подключения к роутеру. После подключения индикатор перестает мигать.
- Подсветка быстро мигает синим во время подключения к роутеру через сеть **WIFI**. После подключения индикатор перестает мигать.
- Если вы хотите переподключить панель с кабельного подключения на **WIFI**, сбросьте настройки через кнопку сброса.
- Убедитесь, что уровень сигнала **WIFI** не менее 60% или выше.
- Сброс настроек приведет к отвязке устройства из приложения.
- При срабатывании тампера кражи, панель начнет издавать тревожный сигнал и отправит сообщение в приложение.

## 2. Режим диалога с посетителем

Откройте приложение **FOX Smart**, выберите **FX-ICP238** и войдите в меню настроек  → Основной набор функций → Режим разговора: двухстороннее или одностороннее аудио.

## 3. Звуковые настройки

Выберите **FX-ICP238** и войдите в меню настроек  → Громкость → Настройте приемлемый для вас уровень громкости.

## 4. Настройка оповещения

- Войдите в настройки → Настройка оповещения → Оповещение при обнаружении движения и активируйте функцию:
- Чувствительность: Низкий / Средний / Высокий уровень
- Область активности: Выберите зону детекции
- Обнаружение человека: Панель будет детектировать человека в кадре и игнорировать другое движение на видео.

Войдите в настройки → Настройка записи (Recording settings) → активируйте функцию записи. После активации панель автоматически начнет запись видео по тревоге из алгоритма, выбранного вами ранее: Движение / Обнаружение человека

## 5. Основные операции

Выберите панель **FX-ICP238** для входа в основной интерфейс управления:

Иконка  служит для ответа на вызов и диалог с посетителем.



Иконка  служит для сохранения снимка в память телефона.

Иконка  служит для сохр. видео в память телефона.

Иконки   служат для удаленного открытия Двери / Ворот.

Иконка  служит для просмотра записи из архива панели.

## 6. Вызов и разговор

Мобильный телефон получит уведомление от панели во время вызова, для ответа нажмите иконку . Для начала разговора . Вы также можете сделать снимок посетителя или видео запись разговора.

## Операция с картами доступа

### 1. Активация мастер ключа

При первом включении или после полного сброса настроек, первая поднесенная карта, будет прописана в память контроллера, как мастер ключ, панель издаст звуковой сигнал. Мастер ключ не может использоваться для открытия двери.

## 2. Добавление карт доступа

- a. Приложите мастер ключ к панели для добавления новых пользователей. Последовательно, подносите новые ключи, которые хотите добавить в память к панели. По окончании операции, еще раз прикоснитесь мастер ключом для завершения операции. Система автоматически выйдет из режима программирования если 30 сек. будет бездействовать.
- b. Добавить можно до 1000 ключей на одну панель. Ключи считываются на расстоянии  $\leq 2\text{см}$ . Мастер ключ необходим для добавления и удаления ключей, пожалуйста сохраните его.

## 3. Удаление карт доступа и мастер ключа


- a. Прикоснитесь последовательно четыре раза мастер ключом к панели, она издаст звуковой сигнал, при этом все ключи, в том числе и мастер, будут удалены.
- b. Если мастер карта утеряна, короткое нажатие на кнопку СБРОС, так же удалит всех пользователей и мастер ключ.

## 4. Открытие с помощью карт доступа

В режиме ожидания прикоснитесь картой доступа к панели для отпирания двери. По умолчанию открытие двери 2 сек.

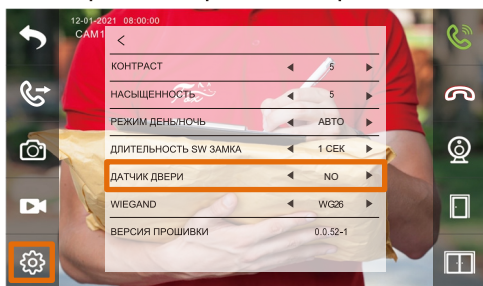
**Примечание:** Только основная дверь может быть открыта с помощью карт доступа, если необходимо открыть ворота, воспользуйтесь мобильным приложением **FOX Smart**.

## Датчик открытия двери (геркон)

Датчик открытия (**NO/NC**) может быть подключен к панели для определения статуса положения двери. Когда дверь открыта, отображается иконка  на мониторе домофона и в приложении.

**Примечание:**

1. Датчик двери отключен по умолчанию
2. На мониторе в настройках панели активируйте его и выберите алгоритм работы (NO/NC).



## Управление по Wiegand

IP панель может быть использована как считыватель карт для устройств **Wiegand**.

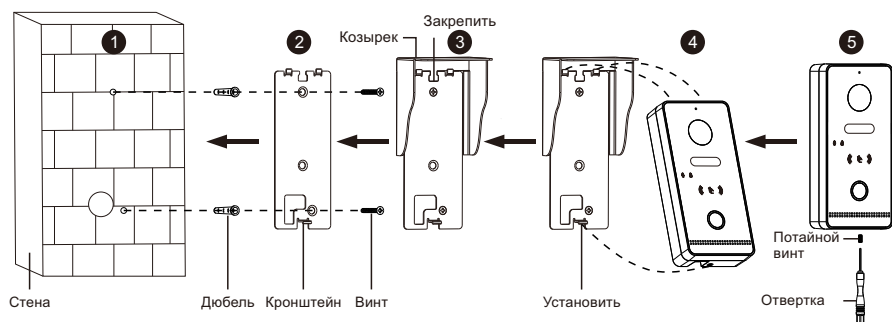
При подключении панели протоколом **Wiegand**, панель будет выступать только в роли считывателя, все операции по добавлению и удалению карт необходимо производить на основном контроллере. При первом включении протоколом **Wiegand**, панель будет издавать постоянный звуковой сигнал, до поднесения карты доступа, уже зарегистрированной на основном контроллере.

**Примечание:** Если карта уже была добавлена в память IP панели, то ее следует удалить или произвести полный сброс настроек панели, перед ее использованием в качестве считывателя **Wiegand**.

## Инструкция по установке

1. Просверлите отверстие под дюбель и кабель, согласно отверстиям на кронштейне IP панели.
2. Закрепите настенный кронштейн на стене с помощью четырех винтов, входящих в комплектацию.
3. Установите солнцезащитный козырек поверх кронштейна.
4. Установите IP панель на настенный кронштейн и закрепите его потайным винтом, как указано на действии 5.

**Примечание:** Заполните зазоры между стеной и панелью герметиком для защиты панели от попадания влаги.



## Технические характеристики

Абонент	1
Операционная система	Открытая операционная система Linux
Угол обзора	Г:125°, В:72°
Кодек сжатия	H.265 (п о умолчанию), H.264
Шумоподавление	3DNR с автоподстройкой
Подсветка	ИК подсветка до 5м
Разрешение потока	Осн. поток: 1920x1080р, 720р, Доп. поток: 640x360
Аудио связь	Двухсторонняя
LAN	10 / 100 Mbps адаптивный интерфейс Ethernet
WIFI	2.4G&5.8G 802.11 a/b/g/n
Приложение для телефона	FOX Smart (iOS, Android)
Внешняя память	Micro SD карта объемом до 512Гб (Class 10, FAT32)
Сетевой протокол	TCP/IP, RTSP, ONVIF
Ворота	NO (MAX AC/DC 30В 4А)
Дверь	NO/NC (MAX AC/DC 30В 4А)
Внешний звонок	NO (MAX AC/DC 30В 4А)
Кнопка выхода	Да
Дверной контакт (геркон)	Да
Тампер вскрытия	Да
RFID	13.56MHZ Mifare ISO/IEC 14443 тип A 106kb/s
	Ячеек для карт: 1000
	Расстояние считывания: ≤2см
Степень защиты	IK07; IP65
Питание	POE IEEE 802.3af / DC12-48В / AC12-36В
Рабочая температура	-40°C to +60°C (-22°F to +140°F)
Влажность	10%RH– 90%RH
Габариты	134x63x27мм

## Комплектация



1. Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство пользователя и меры предосторожности по технике безопасности перед использованием устройства.
2. Конструкция монитора и программное обеспечение к нему, могут быть изменены производителем без предварительного уведомления пользователя. Обновление программного обеспечения устройства могут привести к некоторым различиям между фактическим продуктом и данным руководством.
3. Если во время эксплуатации у вас возникли какие-либо вопросы, пожалуйста, обратитесь в нашу техническую службу по номеру **88001002132** или оставьте заявку на сайте **[www.fox-cctv.ru/support/](http://www.fox-cctv.ru/support/)**.