

Технические характеристики

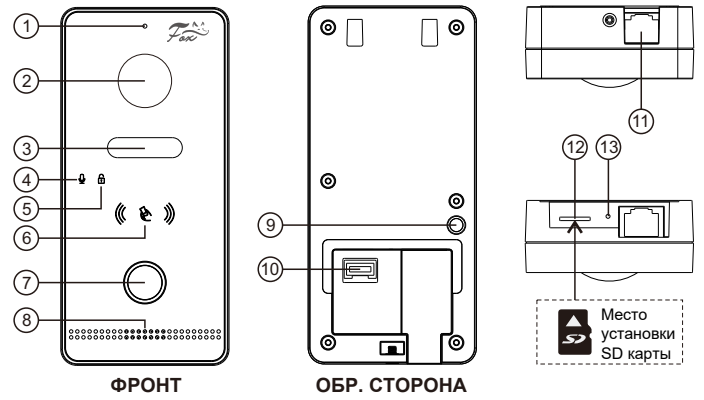
Абонент	1
Операционная система	Открытая операционная система Linux
Угол обзора	Г:125°, В:72°
Кодек сжатия	H.265 (п о умолчанию), H.264
Шумоподавление	3DNR с автоподстройкой
Подсветка	ИК подсветка до 5м
Разрешение потока	Осн. поток: 1920x1080р, 720р, Доп. поток: 640x360
Аудио связь	Двухсторонняя
LAN	10 / 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 128Гб (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: 100 Расстояние считывания: ≤2см
Степень защиты	IK07; IP65
Питание	POE IEEE 802.3af / DC15-48В
Рабочая температура	-40°C to +60°C (-22°F to +140°F)
Влажность	10%RH- 90%RH
Габариты	134x63x27мм

Комплектация

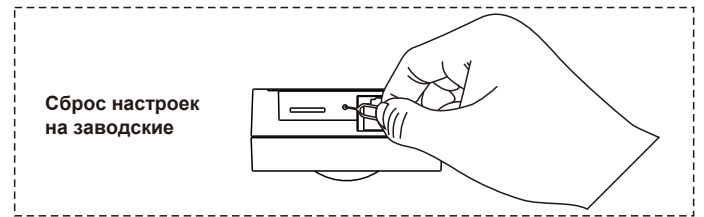


1. Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство пользователя и меры предосторожности по технике безопасности перед использованием устройства.
2. Конструкция монитора и программное обеспечение к нему, могут быть изменены производителем без предварительного уведомления пользователя. Обновление программного 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/.

Информация о продукте



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



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

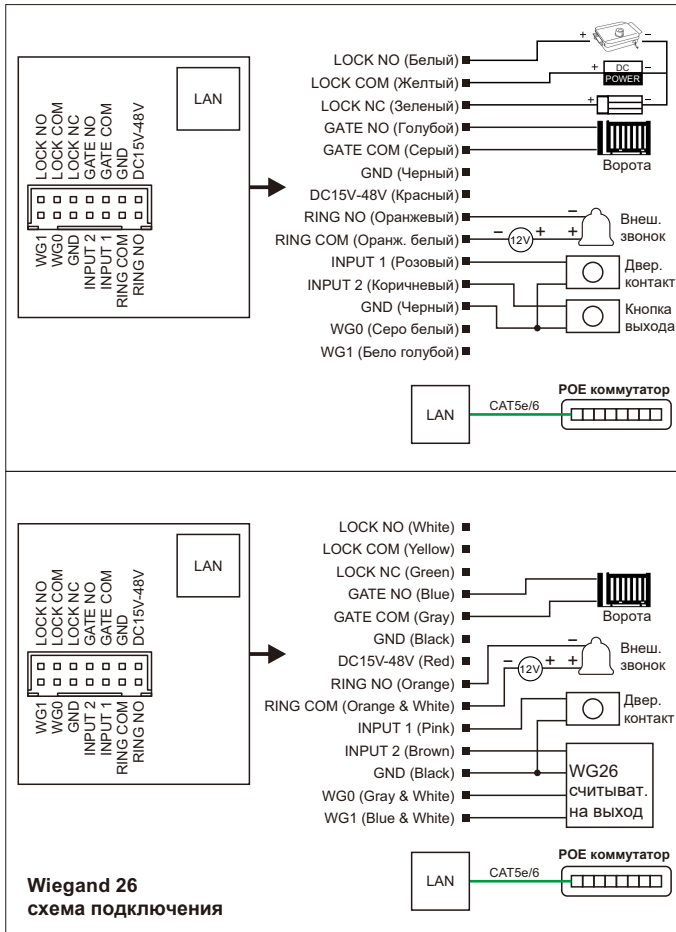
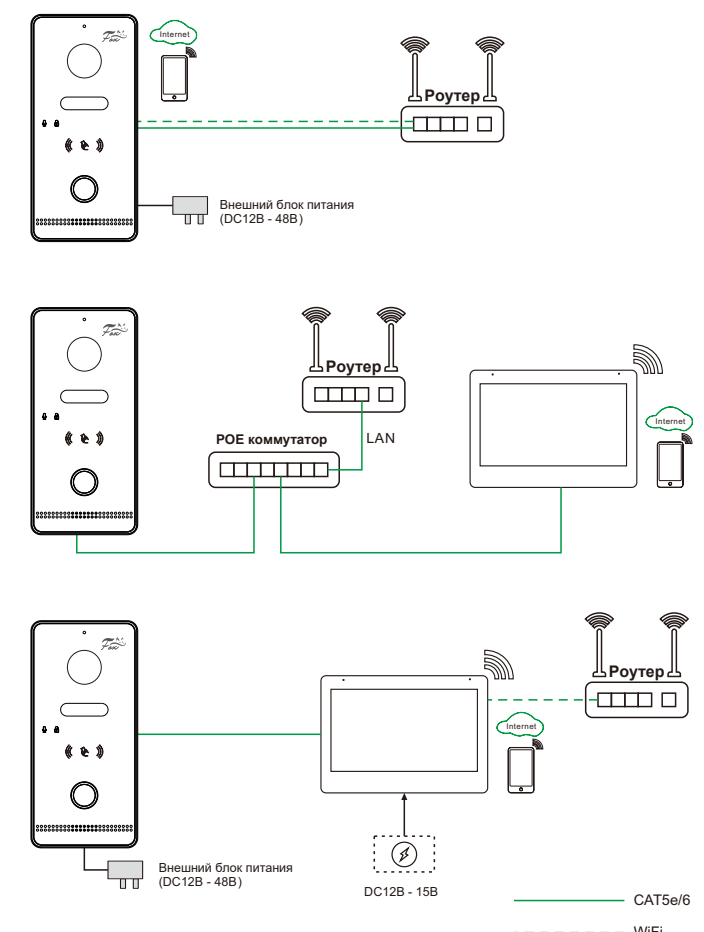


Схема подключения



Установка приложения

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


Вход в учётную запись

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


Работа с приложением

1. Подключение

a. Проводное подключение

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

b. 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 вовремя 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.

4

2. Добавление карт доступа

- а. Приложите мастер ключ к панели для добавления новых пользователей. Последовательно, подносите новые ключи, которые хотите добавить в память к панели. Для окончания операции, еще раз прикоснитесь любым из ранее добавленных ключей к панели или система автоматически выйдет из режима программирования если 30 сек. будет бездействовать.
- б. Добавить можно до 100 ключей на одну панель. Ключи считываются на расстоянии ≤ 2 см. Мастер ключ необходим для добавления и удаления ключей, пожалуйста сохраните его.

3. Удаление карт доступа и мастер ключа


- а. Прикоснитесь последовательно четыре раза мастер ключом к панели, она издаст звуковой сигнал, при этом все ключи, в том числе и мастер, будут удалены.
- б. 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.

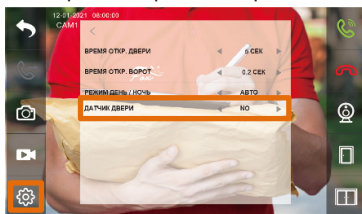
Примечание: Только основная дверь может быть открыта с помощью карт доступа, если необходимо открыть ворота, воспользуйтесь мобильным приложением **FOX Smart**.

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**).




6

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

- а. Войдите в настройки → Настройка оповещения → Оповещение при обнаружении движения и активируйте функцию:
- б. Чувствительность: Низкий / Средний / Высокий уровень
- с. Область активности: Выберите зону детекции
- д. 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  и  служат для удаленного открытия Двери / Ворота.
- 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.

5


Управление по Wiegand

IP панель может быть использована как считыватель карт для устройств **Wiegand 26**.

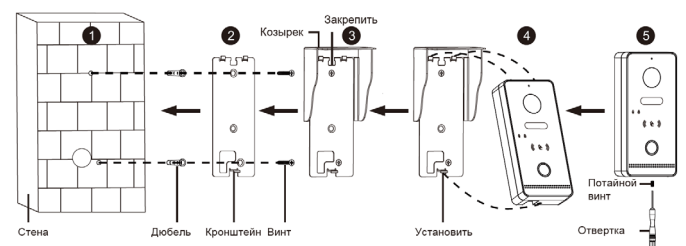
При подключении панели протоколом **WG26**, панель будет выступать только в роли считывателя, все операции по добавлению и удалению карт необходимо производить на основном контроллере. При первом включении протоколом **WG26**, панель будет издавать постоянный звуковой сигнал, до поднесения карты доступа, 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 **WG26**.

Инструкция по установке

1. Просверлите отверстие под дюбеля 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 .

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



7