# ВИДЕО ДОМОФОН С ЦВЕТНЫМ ЭКРАНОМ **FORT C0408**





**ИНСТРУКЦИЯ** ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ























Спасибо за пользование нашей продукцией, четырех проводной системой видео домофона, основной задачей которого является обеспечение вашей безопасности. Система создана с использованием новейших чипсетов, которые отличаются стабильностью и обеспечивают работоспособность на больших расстояниях. Система обеспечивает следующий функционал: наблюдение с использованием функции hands-free, видео телефония, регулировка громкости, управление замком, поддержка инфракрасных датчиков, два аудио-видео разъема, автоматическое отключение и т.д. Также возможно использование в режиме многозадачности – одна камера один монитор, одна камера два монитора, одна камера три монитора, два монитора одна камера, два монитора две камеры. Все это позволяет удовлетворять самые разнообразные потребности покупатепя.

Продукт отличается стильным дизайном, имеет возможность настенной установки, прост в использовании и может быть идеальным решением установки охранной сигнализации как в общественных зданиях, загородных домах, офисах. Это хороший подарок для ваших друзей.

Для обеспечения Вашей безопасности используйте защитные системы сигнализации. Это сделает Вашу жизнь более спокойной и безопасной.



# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Введение	2
2.	Функции	4
3.	Описание	3
4.	Подготовка к установке	4
5.	Установка	4
6.	Подключение проводов	9
7.	Операции	12
9.	Проблемы и их устранение	15
10.	Спецификации	15





#### • Богатый набор функций

Наблюдение с функцией Hands-free, автоматическое отображение картинки во время вызова, регулировка громкости, контроль закрытия/открытия, интеграция с инфракрасными датчиками, двусторонние аудио/видео разъемы, автоматическое включение/выключение.

#### • Изображение высокого качества

В устройстве используется камера высокого разрешения и 4,3-дюймовый цифровой ЖК-экран с разрешением 480\*3 (RGB)\*272 dpi. Изображение чистое, четкое, сочное и стабильное.

#### • Последовательность установки

Установка очень проста, устройство невероятно легкое в использовании и настройке.

### • Тонкий корпус для крепления на стену

Продукт отличается стильным дизайном, имеет возможность настенной установки, с возможностью настенной установки, прост в использовании и может быть идеальным решением установки охранной сигнализации как в общественных зданиях, загородныхдомах, офисах.

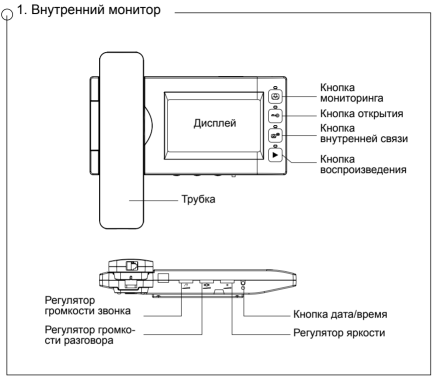
#### • Режим многозадачности

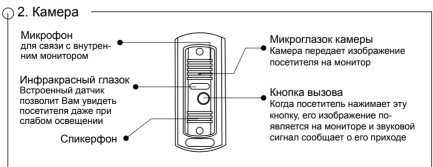
Возможно использование в режиме многозадачности – одна камера один монитор, одна камера два монитора, два монитора одна камера, два монитора две камеры. Все это позволяет удовлетворять самые разнообразные потребности покупателя.

### • Безопасность

Инфракрасный глазок позволит увидеть посетителя четко и ясно даже в темноте. Вы будете точно знать, кто к вам пришел, перед тем как открыть дверь.













# 5. Установка



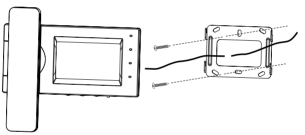


## 2. Установка монитора

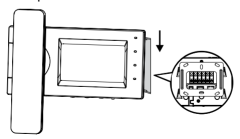
Оптимальная высота для установки монитора 145см-160см от земли (*Рекомендовано*)



- \* Пожалуйста, выполните следующие шаги перед установкой:
- 1. Возьмите два винта, закрепите ими крепление на стене и установите монитор.



2. Сдвиньте внутренний монитор сверху вниз для того, чтобы установить его в крепление .

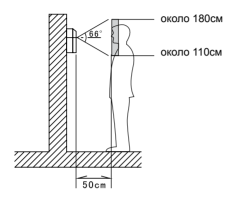


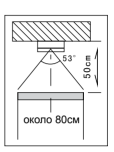
\* Для снятия монитора повторите шаги 1 и 2.

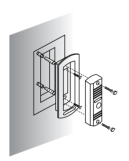


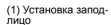
# 3. Установка камеры

# Выбор места



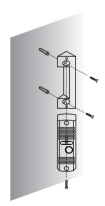








(2) Поверхностный монтаж

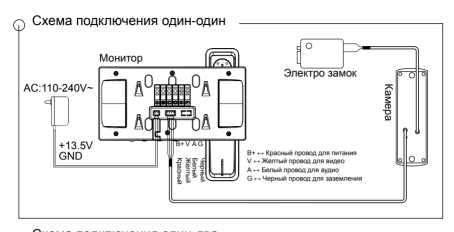


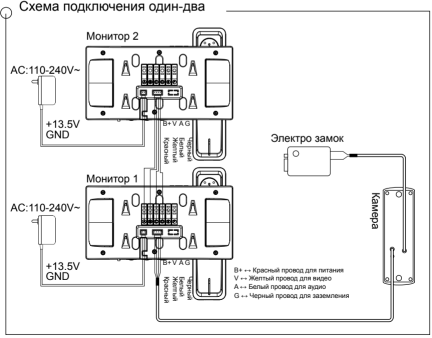
(3) Установка в скос

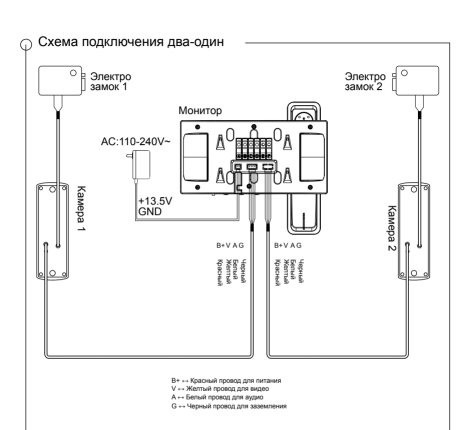
## Примечание:

Не устанавливайте камеры под открытым солнцем. Если уличный, либо иной источник света отражается за посетителем, необходимо установить дополнительное освещение, для получения более четкого изображения.





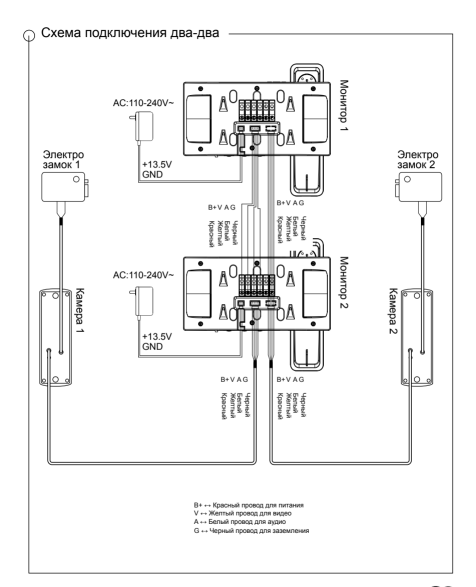




# Примечание

- 1. Перед установкой отключите, пожалуйста, шнур питания. Подключайте его после завершения установки.
- 2. Длина кабеля, соединяющего монитор и камеру, не должна превышать 100 метров.
- 3. Для наилучшего качества изображения рекомендуется использовать медный кабель сечением не менее 0.75мм2.









#### • Звонок посетителя

После нажатия посетителем кнопки вызова через внутренний монитор раздастся сигнал вызова, и изображение посетителя будет отображено на экране. Если никто не ответил, экран монитора автоматически отключится через 60 секунд. Увидев на экране своего посетителя, Вы можете решить разговаривать с ним или

нет. Если в течение 60 секунд нет ответа, монитор также отключится.

Чтобы открыть дверь и впустить посетителя, нажмите на кнопку открытия двери.

#### • Мониторинг

В режиме ожидания нажмите на кнопку мониторинга, чтобы увидеть изображение с наружней камеры.

#### • Внутрення двусторонняя связь

В режиме ожидания нажмите на кнопку «intercom», другой внутренний монитор зазвонит, и вы сможете общаться, нажав на кнопку «answer/ответить» (PS.: для использования данной функции необходимо, чтобы в системе было установлено более одного внутреннего монитора.)

#### • Настройки языка

В режиме ожидания, нажмите кнопку «Монитор», затем кнопку «Дата/Время» для входа в меню настроек, выберите язык и снова нажмите кнопку «Дата/Время»\*

#### • Установка даты и времени:

В режиме ожидания, нажмите кнопку «Монитор», затем кнопку «Дата/Время» для входа в меню настроек, установите время и дату . кнопка «Внутренняя связь » кнопка используется для прокрутки вниз. Кнопка «Воспроизведение» 1 установка «Год», нажмите кнопку «Воспроизведение» для быстрого перехода к установке следующего пункта ( дата, минуты ) . Для выхода из настроек и сохранения нажмите кнопку «Монитор»

### • Воспроизведение:

В режиме ожидания, нажмите кнопку «Монитор», затем кнопку «Воспроизведение», для прокрутки фотографий, нажмите кнопку «Время / Дата». Для выхода нажмите «Монитор». Автоматический выход произойдет через 60 секунд

### • Удаление фотографий:

В режиме ожидания, нажмите кнопку «Монитор», затем кнопку «Дата/Время» для входа в меню настроек. Для подтверждения удаления нажмите кнопку «Воспроизведение»

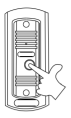
#### • Автовосстановление :

Когда записано 20 фотографий , система будет автоматически восстанавливать самые ранние фотографии.

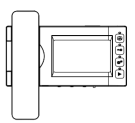
#### • Другие операции

Если Вам кажется, что громкость монитора не подходящая, либо изображение слишком темное, Вы можете установить необходимые параметры с помощью регулятора.

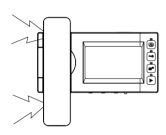




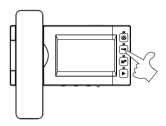
Посетитель нажимает кнопку вызова.



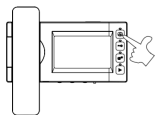
Изображение посетителя появляется на экране



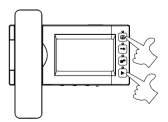
Изображение посетителя появляется на экране



Нажмите кнопку открытия, чтобы впустить посетителя



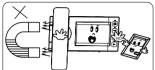
В режиме ожидания Вы можете нажать на кнопку мониторинга и увидеть изображение с наружней камеры.



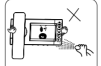




### Внимание



Не устанавливайте домофон вблизи источника сильного магнитного поля.



Избегайте прямого попадания воды и прочих жидкостей.



не подвергаите сильному внешнему воздействию.



Не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.



Отключайте шнур питания, если долго не пользуйтесь.



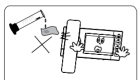
Не пытайтесь разобрать домофон, так как внутри находится источник высокого напряжения



Не подключайте слишком много шнуров питания. Это может вызвать пожар или короткое замыкание



Не устанавливайте домофон вблизи источников аммиака или ядовитых газов



Не вытирайте домофон моющими или иными химическими средствами.



Не пытайтесь разобрать домофон, если он не включается. Обратитесь в локальный сервисный центр

# 9. Проблемы и их устранение



# 1. Нет звука во время вызова

- а. Соединительный кабель между монитором и камерой поврежден.
- б. Громкость сигнала выключена.

## 2. Нечеткое изображение

Проверьте яркость изображения и при необходимости настройте ее с помощью регулятора.

#### 3. Дверь не открывается

... Провод открытия замкнут

# 10. Спецификации

## Внутренний монитор

Источник питания	DC13.5V	
Энергопотребление	В режиме ожидания: <40mA; в рабочем режиме:<=450mA	
Экран	4,3" -дюймовый цифровой ЛСД	
Разрешение	480*3(RBG)*272	
Яркость	200cd/m2	
Разъем видео	1Vp_p	
Время отключения	В режиме мониторинга: 1мин.;В режиме разговора: 1мин.	
Чувствительность	-38dB	
Рабочая температура	-10°C + 55°C	
Сигнал вызова	мелодия "динг-донг"	
Габариты	200x 179.8x 35.8(mm)	

#### Наружная камера

Источник питания	DC 12V(питание от монитора)
Энергопотребление	В рабочем режиме < 2W
Угол наклона	По диагонали около 53°
Ночное видение	Инфракрасный сенсор
Рабочая температура	-15°C + 50°C
Габариты	160(Д)х70(Ш)х26(В) мм





# Меры предосторожности

- Во избежание получения травм, устройство должно быть надежно закреплено на полу/стене, в соответствии с инструкцией по установке.
- Для обесточивания устройства отключайте шнур питания. Отключенное устройство всегда готово к подключению и немедленному использованию. Поэтому полностью отключайте устройство от сети питания.
- Для обесточивания устройства отключайте шнур питания. Отключенное устройство всегда готово к подключению и немедленному использованию.
- Не допускается попадание вода и др. жидкостей на устройство, не ставьте на него вазы с цветами.
- Не подвергайте устройство воздействию источников открытого огня, таких, как свечи.

## Примечание

В силу того, что мы работаем над постоянным улучшением нашей продукции, функции и внешний вид изделия можем быть изменен без предупреждения.

Данная инструкция предназначена только для ознакомления. Больше не существует каких-либо дополнений для различных модификаций.

Разъяснения по всем неточностям, ошибкам, или опечаткам в данной инструкции уполномочен давать только производитель.

# Гарантийные обязательства

- 1. Производитель гарантирует отсутствие производственных дефектов и неисправностей Оборудования, и несет ответственность по гарантийным обязательствам в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 2. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения устройства у официального дилера на территории России и составляет 12 месяцев на все устройства.
- 3. В течение гарантийного срока Производитель обязуется бесплатно устранить дефекты Оборудования путем его ремонта или замены на аналогичное при условии, что дефект возник по вине Производителя. Устройство, предоставляемое для замены, может быть как новым, так и восстановленным, но в любом случае Производитель гарантирует, что его характеристики будут не хуже, чем у заменяемого Устройства.
- 4. Производитель не несет ответственности за несовместимость своего Программного Обеспечения с любыми аппаратными и программными средствами, поставляемыми другими производителями, если это не оговорено в прилагаемой Документации.
- 5. Ни при каких обстоятельствах Производитель не несет ответственности за любые убытки, включая потерю данных, потерю прибыли и другие случайные, последовательные или косвенные убытки, возникшие вследствие некорректных действий по инсталляции, сопровождению, эксплуатации либо связанных с производительностью, выходом из строя или временной неработоспособностью Оборудования.
- 6. Производитель не несет ответственности по гарантии в случае, если произведенные им тестирование и/или анализ показали, что заявленный дефект в устройстве отсутствует, либо он возник вследствие нарушения правил инсталляции или условий эксплуатации, а также любых действий, связанных с попытками добиться от Устройства выполнения функций, не заявленных Производителем.
- Условия гарантии не предусматривают чистку и профилактику Оборудования силами и за счет Производителя.

#### ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- на контрафактные устройства, приобретенные под маркой Производителя;
- на неисправности, возникшие в результате воздействия окружающей среды (дождь, снег, гроза и т.п.);
- наступления форс-мажорных обстоятельств (пожар, стихийные бедствия и др.);
  на неисправности, вызванные несоответствием Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей;
- на неисправности, вызванные нарушением правил транспортировки, хранения, эксплуатации или неправильной установкой;
- на неисправности, вызванные ремонтом или модификацией Оборудования лицами, не уполномоченными на это Производителем;
- на повреждения, вызванные попаданием внутрь Устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- на Устройства, имеющие внешние дефекты (явные механические повреждения, трещины, сколы на корпусе и внутри устройства, сломанные антенны и контакты разъемов);
- гарантийные обязательства не распространяются на соединительные кабели, диски с программным обеспечением и драйверами, документацию, прилагаемую к Устройству.



# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель	Версия
Серийный номер	
Дата покупки	
Сведения о продавце	
Фирма-продавец	
Адрес	
Телефон	

С условиями гарантии (см. на обороте) ознакомлен и согласен

Товар получил, претензий по комплектности и внешнему виду не имею

Печать фирмы-продавца

подпись покупателя

#### Уважаемый Покупатель!

Гарантийный талон действителен только при наличие правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя.

В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия.

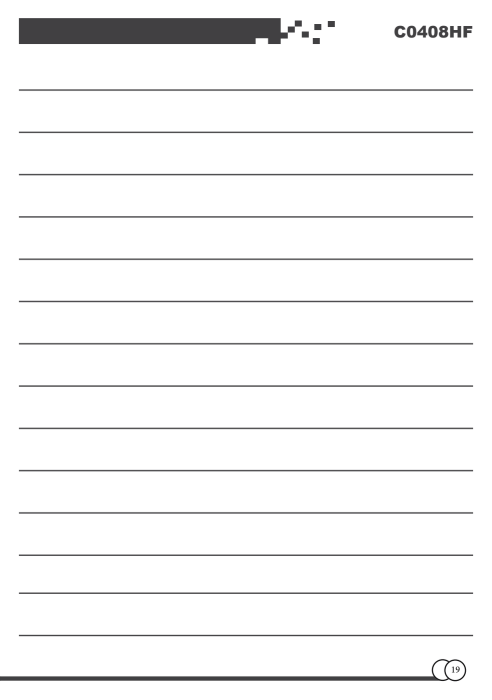
Адрес сервисного центра:

СЦ Инлайн.

141700, Московская область, г. Долгопрудный, ул. Жуковского 1.

Тел. +7(495)644-41-19 доб. 256, 223.

Время работы с 10:00 до 18:00





# ВИДЕО ДОМОФОН С ЦВЕТНЫМ ЭКРАНОМ FORT C0408