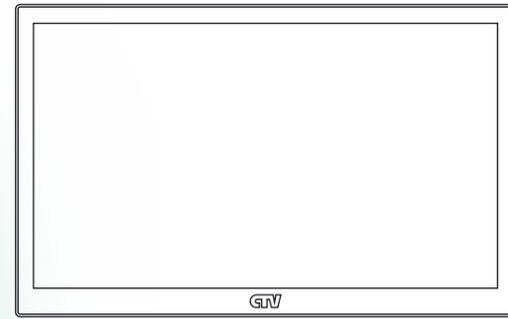




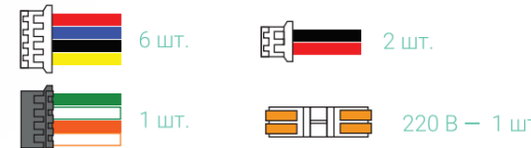
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



Крепежный комплект

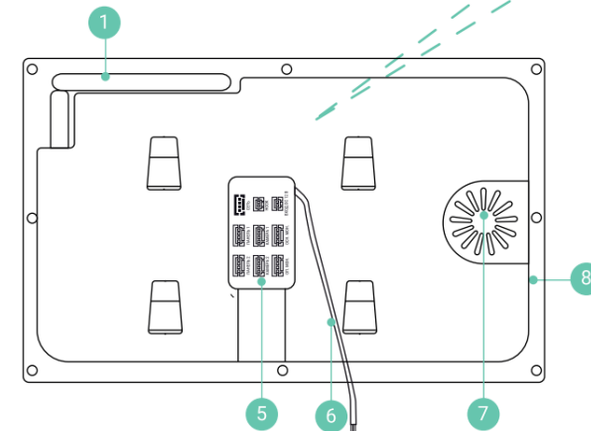
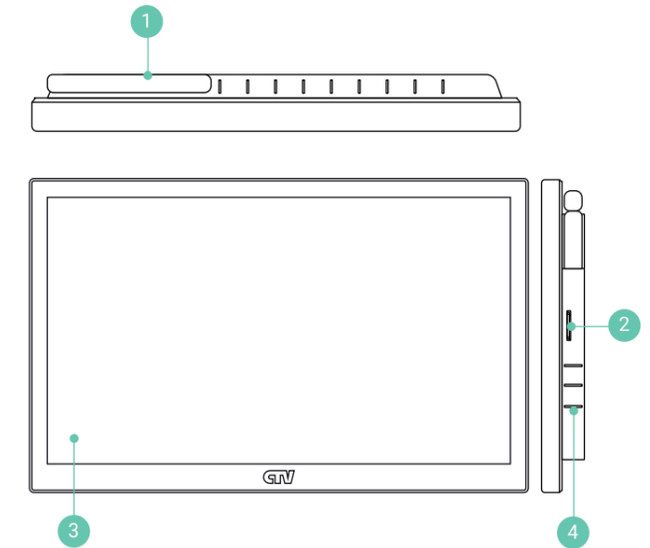


Коннекторы



КОНСТРУКЦИЯ И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 1. Складная Wi-Fi антенна
- 2. Слот для карты памяти microSD
- 3. Сенсорный дисплей
- 4. Микрофон
- 5. Панель коммутации
- 6. Кабель питания
- 7. Динамик
- 8. Переключатель питания

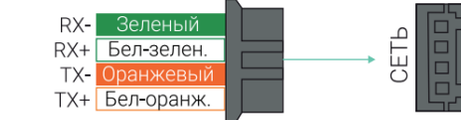


ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение модуля сопряжения подъездного домофона



Проводное подключение к интернету



Подключение вызывных панелей



Подключение внешнего источника питания



Подключение основного / дополнительного монитора



Подключение видеокамер



УСТАНОВКА

1. Обязательно переместите переключатель питания на корпусе в положение OFF.
2. На высоте 150-160 см от пола вмонтируйте в стену типовой подрозетник 68x45 и выведите из него кабели.
3. Совместив монтажную пластину и подрозетник, прикрепите ее к подрозетнику или к поверхности стены.
4. Выведите кабели через вырез монтажной пластины, соедините их с коннекторами из комплекта поставки, строго следуя инструкции. Заизолируйте их.
5. Подключите кабель питания к сети через коннектор 220 В из комплекта.
- ⚠ При подключении питания линия должна быть обесточена!
6. Уложите излишки кабелей в подрозетник, закрепите монитор на монтажной пластине.
7. Подайте питание и включите монитор.

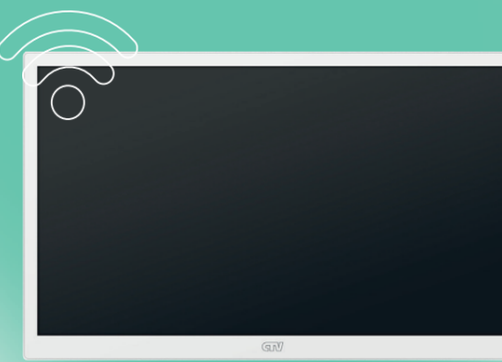


www.ctvcctv.ru

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления.

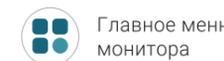
МОНИТОР ВИДЕОДОМОФОНА CTV-M5232 Q Plus

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО



Прежде, чем приступить к работе с устройством, пожалуйста, изучите данное руководство.

ГЛАВНЫЙ ЭКРАН



Главное меню монитора



1 Просмотр изображения с вызывных панелей



2 Фото и видеоархив посетителей
3 Фото и видеоархив по детекции движения и датчикам тревоги



3 Просмотр изображения с камер



4 Фото и видеоархив, сделанный вручную

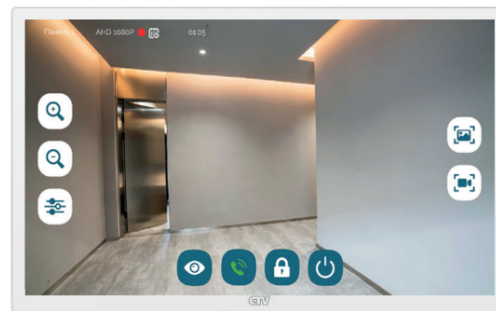


5 Видеоархив записей по расписанию



6 Выключить экран монитора

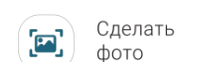
РЕЖИМ ПРОСМОТРА



Переключить источник видеосигнала



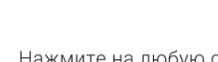
Открыть дверь



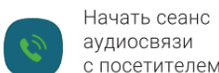
Сделать фото



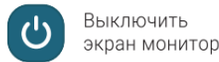
Изменить масштаб изображения



Изменить масштаб изображения



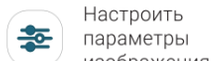
Начать сеанс аудиосвязи с посетителем



Выключить экран монитора



Начать запись видео

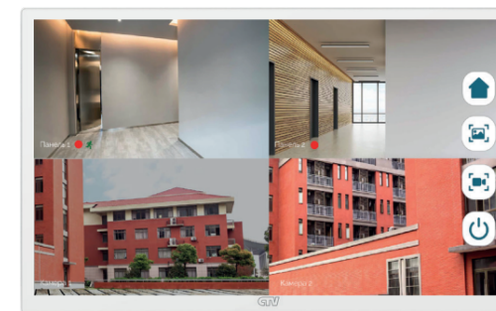


Настроить параметры изображения

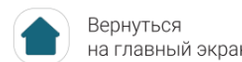


Начать запись видео со всех каналов

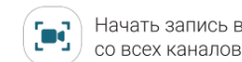
РЕЖИМ МУЛЬТИЭКРАНА



В режиме мультиэкрана можно одновременно просматривать видео со всех подключенных камер. Нажмите на зону одного из каналов, чтобы перейти к полноэкранному просмотру.



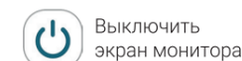
Вернуться на главный экран



Начать запись видео со всех каналов



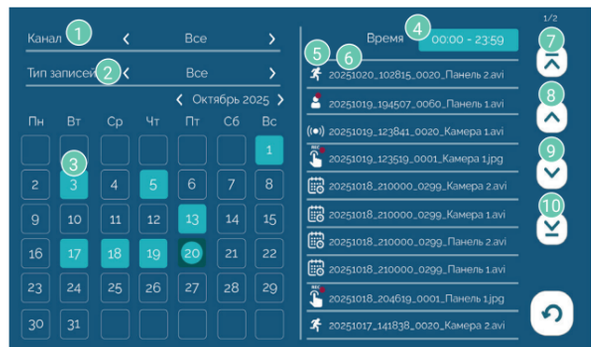
Сделать фото со всех каналов



Выключить экран монитора

АРХИВ ЗАПИСЕЙ

Чтобы просмотреть записи, нажмите одну из иконок в правой части главного экрана или выберите **События** в меню монитора.



1 Фильтр по каналу

2 Фильтр по типу записей

3 Есть записи за этот день

4 Фильтр по времени

5 Тип записи

6 Название файла

7 Первая страница

8 Предыдущая страница

9 Следующая страница

10 Последняя страница

Типы записей

1 Вызов от посетителя

2 Детекция движения

3 Датчик тревоги

4 Запись вручную

5 Запись по расписанию

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Для подключения к домофону через интернет загрузите в Google Play, Apple Store или AppGallery приложение **CTV Home** или **Smart Life**. Зарегистрируйте учетную запись.



Важно! Корректная работа приложений зависит от устойчивости беспроводной сети, нагрузки серверов производителя, версии операционной системы мобильного устройства, его загруженности и работоспособности, а также других факторов, влияющих на взаимодействие мобильного приложения и вашего видеодомофона.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ

Монитор CTV-M5232 Q Plus можно подключить к интернету двумя способами — с помощью кабеля Ethernet или через беспроводное соединение Wi-Fi.



Рекомендуем выбрать проводной способ при помощи кабеля Ethernet (который следует проложить к месту установки домофона заранее). При Wi-Fi подключении могут возникнуть проблемы, связанные с нестабильной работой роутера и ограниченной зоной его покрытия.



При Wi-Fi подключении используйте только сети на частоте 2.4 ГГц.

ПРОВОДНОЙ СПОСОБ

1 Соедините Ethernet-кабелем разъем **Сеть** монитора и LAN-порт роутера при помощи коннектора из комплекта, как показано в разделе **Подключение**.

2 Включите монитор и дождитесь полной загрузки.

3 Войдите в меню, раздел **Настройки — Система — Сеть**, выберите **Проводное** в строке **Тип подключения** и подтвердите перезагрузку монитора.

4 Откройте приложение CTV Home, в правом верхнем углу нажмите на значок **+**, затем **Добавить устройство**. На следующем экране в разделе **Поиск устройства** появится значок монитора. Нажмите **Выбрать**. Затем на экране **Добавить устройство** дождитесь завершения сопряжения и нажмите **OK**.

БЕСПРОВОДНОЙ СПОСОБ ПО WI-FI

1 Включите монитор и дождитесь полной загрузки.

2 Войдите в меню, раздел **Настройки — Система — Сеть**, выберите **Wi-Fi** в строке **Тип подключения**, нажмите **+** в строке **Точка доступа**, на следующем экране выберите точку доступа вашего роутера частотой 2.4 ГГц и введите пароль. Монитор перезагрузится.

3 Откройте приложение CTV Home, в правом верхнем углу нажмите на значок **+**, затем **Добавить устройство**. На следующем экране в разделе **Поиск устройства** появится значок монитора. Нажмите **Выбрать**. Затем на экране **Добавить устройство** дождитесь завершения сопряжения и нажмите **OK**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Дисплей	11.6" IPS LCD, сенсорный
Разрешение дисплея	1920x1080
Источники видео в системе	4 (2 панели и 2 камеры)
Видеоформат	AHD, CVI, TVI (720P, 1080P), CVBS
Поддержка IP-камер	Да, до 2 одновременно
Разрешение видео	1920x1080
Режим аудиосвязи	Полудуплекс
Продолжительность беседы	до 120 сек
Запись фото и видео	вручную, при вызове с панели, при движении, при тревоге, по расписанию
Синхронная запись по 4 каналам	при движении, по расписанию
Поддержка карт памяти	microSD class 10 и выше, до 512 ГБ
Количество мониторов в системе	До 6
LAN	100 Мбит/с
Wi-Fi	IEEE 802,11 b/g/n
Потребляемая мощность	Не более 8 Вт
Питание	AC 100-240 В либо 12 В DC / 2 А
Рабочая температура	0°C ~ +50°C
Габариты	273.3x166.7x23.5 мм
Вес	900 грамм

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, берегите себя!

В процессе монтажа соблюдайте все правила электробезопасности.

Работы по установке и подключению изделия доверяйте только квалифицированному специалисту.



Не используйте изделие в условиях за пределами значений температуры и влажности, указанных в данном руководстве.



Рекомендуется подключать видеодомофон к сети питания переменного тока 220 В с использованием отдельного защитного автоматического выключателя.



Не допускайте повреждения устройства и физического воздействия на него.



Не используйте химически активные и абразивные моющие средства для очистки изделия.

Запрещается вскрывать корпус устройства. Диагностика и ремонт производятся только в сертифицированном сервисном центре.

Условия хранения: температура от -10°C до +50°C, относительная влажность воздуха до 95%. С подробной информацией об устройстве и инструкцией по эксплуатации ознакомьтесь на сайте ctvcctv.ru. Реализация товара осуществляется в соответствии с действующими в РФ правилами продажи товаров. Дата изготовления указана на товаре в серийном номере. Ознакомьтесь с декларацией о соответствии можно на сайте ctvcctv.ru в разделе «Сертификаты».

Изготовитель: Жухай Морнинг Технолджи Ко., ООО. Китай, Гуандун, Чжухай, р-н Чжоу, №319 Хуавей Род Сян, Здание №2, 5-й этаж, офис 501. Сделано в Китае. Импортёр: ООО «Сити Видео». Россия, 107023, г. Москва, ул. М. Семеновская, д. 3А, стр. 2, этаж 2, пом. 211.