

Руководство пользователя

Цветной видеодомофон CDV-70QY



- Благодарим за приобретение устройства товарной марки COMMAX.
- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством перед использованием настоящего устройства
- Производитель не несет ответственности за травмы, являющимися следствием некорректного использования устройства.



Содержание

1. Приветствие	1
2. Меры предосторожности	2
3. Составные части	4
4. Использование монитора	5
5. Использование смартфона	5
6. Установка	22
7. Схема подключения	24
8. Комплектация	25
9. Спецификация	26
10. Гид по безопасному использованию	26



1. Приветствие

- Спасибо, что выбрали продукцию COMMAX.
- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством перед использованием монитора.



2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пожалуйста, соблюдайте перечисленные ниже меры предосторожности.

 <p>Аккуратно! Это может привести к повреждению и/или травме.</p>  <p>Будьте осторожны! Это может привести к повреждению и/или травме.</p>	 <p>Запрещено!</p>  <p>Не разбирать!</p>  <p>Не дотрагиваться.</p>  <p>Обязательно к исполнению.</p>  <p>Отключите питание перед отсоединением кабелей.</p>  <p>Риск получения удара электрическим током.</p>  <p>Риск возникновения возгорания.</p>
---	---

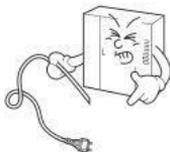
Аккуратно!

Питание и установка

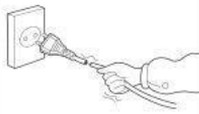
Пожалуйста, не подключайте несколько устройств в одну розетку. Это может привести к возгоранию.



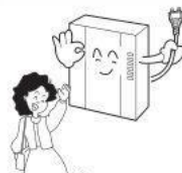
Пожалуйста, не переключайте шнур электропитания. Это может привести к удару током или возгоранию.



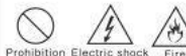
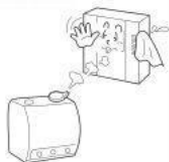
Пожалуйста, не трогайте шнур питания влажными руками. Это может привести к удару током.



Если вы планируете не использовать устройство в течение долгого времени, отключайте шнур питания от сети.



Пожалуйста, не устанавливайте устройство в помещении с высокой влажностью.



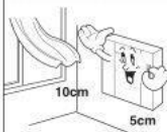
Пожалуйста, не устанавливайте устройство в помещении с риском попадания молнии.



Пожалуйста, не используйте это устройство с другими устройствами, имеющими другое номинальное напряжение.



При установке прибора оставляйте расстояние до угла, чтобы было пространство для вентиляции.



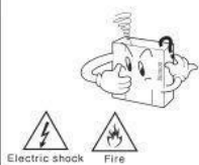
Аккуратно!

Уход и очистка

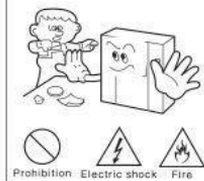
Пожалуйста, не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. Обратитесь в сервисный центр, если требуется ремонт.



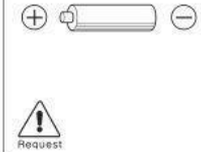
Если слышен нехарактерный звук, чувствуется запах гари или идет дым от прибора, отключите его от сети питания и обратитесь в сервисный центр.



Пожалуйста, не вставляйте какие-либо металлические детали или воспламеняющиеся материалы в отверстие для вентиляции. Это может привести к возгоранию.



Пожалуйста, используйте только рекомендованные аккумуляторы для устройств с постоянным током.



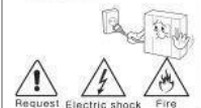
Осторожно!

Питание и установка

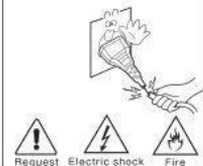
Пожалуйста, убедитесь, что вилка провода питания плотно вставлена в розетку.



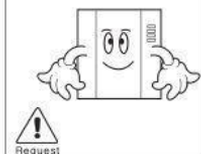
Пожалуйста, при отключении кабеля от розетки, не дергайте за провод, держитесь за вилку.



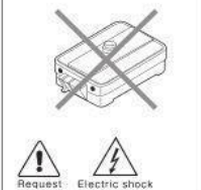
Пожалуйста, убедитесь, что выключатель на устройстве стоит в положении «OFF», когда подключаете кабель к розетке.



Пожалуйста, при установке устройства на стене, убедитесь, что он крепко держится во избежание падения устройства.



Пожалуйста, будьте осторожны при использовании адаптивного выключателя переменного тока.



Пожалуйста, проверяйте напряжение для приборов, работающих только от постоянного тока, и используйте соответствующий реktификатор.



Пожалуйста, выбирайте место установки прибора так, чтобы на него не воздействовали прямые солнечные лучи или излучатели тепла.



Пожалуйста, не размещайте устройство на неустойчивых поверхностях.



Уход и очистка

Для ухода и очистки используйте мягкую сухую ткань. Проводите очистку при отключенном от сети шнуре электропитания. Не используйте каких-либо химических очистителей.



Пожалуйста, не допускайте падения устройства.

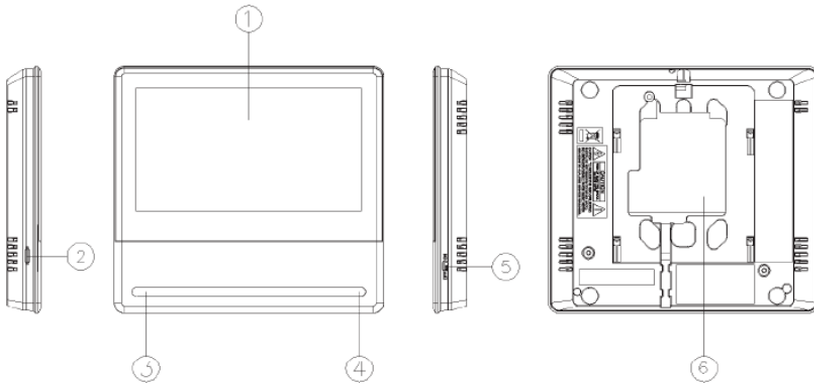


Пожалуйста, используйте указанный кабель в пределах указанного максимального расстояния.





3. Составные части монитора



No	Название	No.	Название	No.	Название
1	Сенсорный дисплей	2	Динамик	3	Динамик
4	Микрофон	5	Переключатель питания	6	Терминал для подключения

4. Эксплуатация монитора

4-1. Основной экран



№	пункт меню	описание
1	Наблюдение	Просмотр изображение от камеры вызывной панели. Недоступно, если вызывная панель не подключена.
2	Видеонаблюдение	Просмотр изображения от камер системы видеонаблюдения. Недоступно, если камеры не подключены.
3	Интерком	Вызов раздела меню интеркома.
4	Воспроизведение	Переход к сохраненным видео.
5	Безопасность	Вызов раздела меню Безопасность.
6	Настройки	Вызов раздела настроек.
7	Громкость	Индикатор отключенного звука (беззвучный режим).
8	Дата и время	Отображение текущей даты и времени. Коснитесь, чтобы откорректировать.
9	Подключение к сети Интернет	Индикатор подключению к интернету.  wi-fi подключен, но нет интернет соединения  wi-fi подключен, интернет соединение есть

*** Предостережение**

- Пожалуйста, настройте дату и время перед началом использования.
Если дата и время не будут настроены, могут возникнуть проблемы с сохранением стоп-кадров и видео.
- Если какой-либо из подключенных мониторов будет перезагружаться по какой бы то ни было причине, работоспособность остальных мониторов может быть замедлена.

4-2. Наблюдение

- Если нажать на иконку вызывной видеопанели, на дисплее появится изображение от камеры вызывной видеопанели со следующими значками.
- Картинка будет отображаться на дисплее в течение 30 секунд.
- Если вызывная панель не подключена, вы не сможете просмотреть изображение от камеры.



1. Источник изображения: показывает источник изображения
2. Дата и время: отображаются текущие дата и время.
3. Иконки сохранения: настоящие значки отображают информацию о сохраняемом изображении.
- Значение иконок



Формат сохранения: стоп-кадр / видео (в режиме детекции движения).



Режим сохранения: вручную / автоматически.



Статус SD-карты: установлена / заполнена.

4. Функция просмотра изображения от камер обеих вызывных панелей. Возможно только при подключении двух вызывных панелей.
5. Регулировка качества видеозображения: настройка параметров камеры вызывной панели.
- Возможна настройка таких параметров как яркость / световая отдача / цветонасыщенность.
- Диапазон настройки 0-20. Для возврата к заводским настройкам есть кнопка в правом верхнем углу.



6. Регулировка громкости: позволяет регулировать уровень громкости сигнала вызова и громкость разговора.
- Нажмите иконку для регулировки громкости.
 - Диапазон регулировки: сигнал вызова (0-3), динамик (1-3).



7. Ответ на вызов.

- После ответа на вызов, иконки 7 и 8 изменятся следующим образом:



Открыть дверь (№7): для предоставления доступа посетителю.



Завершить вызов (№8): для завершения диалога.

* **Примечание**

При выбранном «быстром режиме» ответа на вызов, на мониторе будет отображаться три иконки - ответить на вызов, открыть дверь без разговора и отклонить вызов.

8. Отклонить вызов: позволяет отклонить входящий вызов от индивидуальной или вызывной лобби-панели.
9. Просмотр изображения от камеры видеонаблюдения: позволяет просмотреть изображение и во время диалога с посетителем (это невозможно, если камера видеонаблюдения не подключена).

10. Сохранение видео:

- нажмите для сохранения видео (если выбран автоматический режим сохранения, нет необходимости нажимать кнопку);
- максимальная длительность одного видео - 90 секунд (вызов 30 секунд и диалог - 60 секунд);
- нижеприведенная иконка и оставшееся время будут отображаться на дисплее во время сохранения видео;



- если вы хотите прекратить сохранения, необходимо коснуться иконки.

11. Сохранение стоп-кадра: нажмите для сохранения стоп-кадра.



Во время сохранения появится иконка сохранения.

12. Интерком

Коснитесь иконки «Интерком» и будет осуществлен вызов на подключенное устройство интеркома.

Вызов от посетителя

- Когда посетитель нажмет кнопку вызова, вы услышите сигнал вызова, и изображение посетителя появится на мониторе.
 - Максимально сигнал вызова будет звучать в течение 30 секунд (время на ответ).
 - Если выбран режим автоматического сохранения, автоматически сохранится видео-клип или фото посетителя.
- Нажмите на иконку ответа, чтобы переговорить с посетителем. Затем нажмите на иконку отпирания двери, чтобы пустить посетителя.
 - Максимальная длительность разговора - 60 секунд.
 - Во время сохранения видеоклипа, вы можете повторно сохранить видеоклип в течение 60 секунд с момента соединения с посетителем.
 - Вы можете отпереть дверной замок, чтобы предоставить доступ посетителю, если экран включен. И это возможно только если вызывная панель подключена к дверному замку.
 - Когда вы нажмете иконку открывания двери, в середине экрана появится нижеприведенная иконка, но во время сохранения фото и видео звук открывания двери не будет слышен.



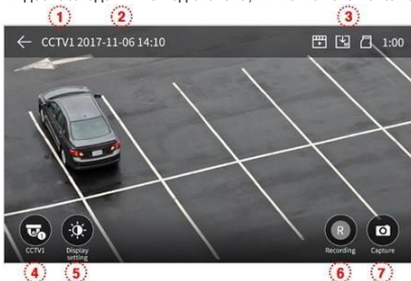
- ③ Если во время разговора поступит вызов с другой вызывной панели, текущий разговор будет завершен и будет подключен вновь поступивший вызов.
- ④ Для завершения диалога нажмите кнопку завершения разговора. На дисплее появится основной рабочий экран.

Ответ на вызов при помощи интеркома

1. Если дополнительный интерком установлен и подключен, при вызове от посетителя на интеркоме также раздастся звуковой сигнал вызова. Максимальная длительность вызова и диалога - 60 секунд.
2. Поднимите трубку интеркома, чтобы ответить на вызов.
3. Нажмите на кнопку отпирания дверного замка во время диалога с посетителем. (При условии, что установленная вызывная панель имеет реле для подключения электро-магнитного замка).
4. Повесьте трубку для завершения диалога.

4-3. Видеонаблюдение

- Когда вы нажмете кнопку просмотра изображения от камеры видеонаблюдения, на дисплее появится картинка от камеры со следующими иконками (как на изображении ниже).
- Длительность наблюдения - 60 секунд. Если вы будете нажимать иконки управления во время просмотра изображения от камеры видеонаблюдения, время наблюдения будет увеличено.
- Максимально возможная длительность сохранения видеоклипа - 60 секунд.
- Если камера видеонаблюдения не подключена, вы не можете использовать функции ее управления.



- ① Источник видеосигнала (указывает на камеру, картинка от которой отображается на мониторе).
- ② Текущие дата и время.
- ③ Иконки настройки: отображаются иконки, которые показывают настроенные параметры сохранения (детекция движения, есть ли карта памяти, режим сохранения).
- ④ Иконка изменения камеры видеонаблюдения, изображение от которой демонстрируется на дисплее: возможность выбрать камеру, изображение от которой вы хотите просмотреть.
- Эта функция недоступна, если подключена только одна камера видеонаблюдения.
- ⑤ Регулировка параметров видео: иконка регулировки параметров видео - яркости / контрастности / насыщенности (обратиться к разделу «Наблюдение» для более подробной информации)
- ⑥ Сохранение видео.
- Нажмите на иконку, чтобы начать сохранение видео.
- Нижеприведенная иконка будет отображаться на дисплее во время сохранения видео. Оставшееся время записи будет отображаться в правом верхнем углу.



- Чтобы прекратить запись, нажмите на эту иконку.

- ⑦ Сохранение фото.
- Когда вы нажмете на иконку сохранения фото, фотография будет сохранена. нижеприведенная иконка будет отображаться на дисплее во время сохранения.



Примечание (относится к вызывной панели и камерам видеонаблюдения)

- ① Видео не будет сохраняться, если вы не установили SD-карту.
 - Стоп-кадр можно сохранить на встроенной памяти (максимально 50 стоп-кадров).
 - Для создания резервной копии стоп-кадров, сохраненных на встроенной памяти, сделайте следующее:
 - 1) Отключите монитор и вставьте SD-карту. Включите монитор. Все стоп-кадры, сохраненные на встроенной памяти монитора, автоматически будут сохранены на SD-карте.
 - 2) Вы можете просмотреть сохраненные стоп-кадры на своем ПК - папка [backup] на SD-карте.
 - 3) Вы сможете проверить дату, время сохранения стоп-кадра, а так же информацию о камере, которая сохранила изображение.
 - Название файла: ГГГГММДД_ЧЧММСС_AB.AVI или JPG;
 - Примечание: значение двух последних цифр (обозначены А и В) следующее
 А: 1 - вызывная панель 1 / 2 - вызывная панель 2 / 3 - камера видеонаблюдения 1 / 4 - камера видеонаблюдения 2.
 В: 1 - сохранено в ручном режиме / 2 - сохранено в автоматическом режиме / 3 - сохранено при детекции движения / 4 - режим постоянного наблюдения / 5 - сохранено по тревоге.
 например: если файл называется '20180109_045740_12.avi', это значит, что видео было автоматически сохранено при вызове посетителем от вызывной панели 1 09.01.2018 в 4:57:40.
- ② Стоп-кадры и видео могут быть сохранены при наличии установленной SD-карты s. Максимальное количество и размер видео зависит от размера установленной SD-карты.

Интерком

- Когда вы нажмете на иконку интеркома, на мониторе появится нижеприведенное окно.



- ① Оставшееся время диалога: отображается оставшееся время диалога.
- ② Регулировка громкости: всего три уровня.
- ③ Повесить трубку: для завершения диалога.
- ④ Вызов интеркома: вызов на интерком осуществляется только пока нажата кнопка вызова интеркома. (Сигнал вызова будет звучать только пока вы удерживаете иконку вызова интеркома).

4-5. Воспроизведение

- Когда вы нажмете кнопку воспроизведения, на мониторе появится нижеприведенный экран.
- Коснитесь того изображения, которые вы хотите просмотреть. Картинка развернется на весь экран и видео будет воспроизведено.



① Информация о странице: номер текущей страницы / общее количество страниц.

② Движение по страницам: ◀ - предыдущая страница / ▶ - следующая страница.

③ Информация о файле



N : новый файл

④ Файл экстренной ситуации: если файл обозначен таким значком, значит он был сохранен из-за срабатывания датчика.

- При выбранном режиме 'Auto Rec' (автоматическое сохранение) в меню, 10-ти секундное видео от камеры видеонаблюдения сохраняется при срабатывании тревожного датчика. (Если SD-карта не установлена, сохранится не видео, а стоп-кадр. Датчик должен быть подключен к системе видеонаблюдения).
- Если во время экстренной ситуации поступит вызов от посетителя, видео посетителя будет сохранено автоматически при выбранной настройке 'Auto Recording', или вручную.
(Во время экстренной ситуации общение с посетителем невозможно и только изображение посетителя можно просмотреть).

- Чтобы просмотреть стоп-кадр



- ① Источник сохраненного файла и номер файла.
- ② Движение влево/вправо для перехода к предыдущему/следующему файлу.
- ③ Дата и время: отображение времени и даты сохранения изображения.
- ④ Удаление файлов: нажмите, чтобы удалить файл.

- Чтобы просмотреть видео



- ① Источник сохраненного файла и номер файла.
- ② Движение влево/вправо для перехода к предыдущему/следующему файлу.
- ③ Воспроизведение файла: нажмите, чтобы просмотреть видео. Во время воспроизведения иконка изменится на значок паузы.
- ④ Удаление файла: нажмите, чтобы удалить текущий файл.
- ⑤ Дата и время: дата и время сохранения видео.
- ⑥ Индикация длительности видео: оставшееся время воспроизведения.



<Примечание>

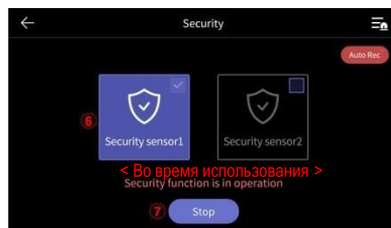
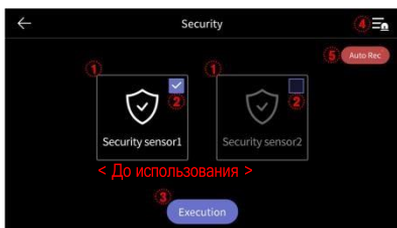
Немедленно после установки SD-карты начнется загрузка файлов на карту. Время загрузки зависит от количества и размера сохраненных файлов.

Если вы нажмете кнопку воспроизведения до того, как перенос данных будет завершен, появится диалоговое окно.

Пожалуйста, дождитесь переноса файлов.

4-6. Безопасность (используется при установке датчиков)

- Нажмите иконку «Security» (безопасность). На мониторе появится следующее окно.
- При использовании этой функции и подключенном магнито-контактном датчике, будет определяться номер открываемой входной двери.



1) Перед использованием режима безопасности

*Обратите внимание

Прежде чем использовать эту функцию, убедитесь, что вы знаете пароль.

Вы не сможете отключить сигнализацию без пароля (по умолчанию установлен пароль: 1234)

- 1 Датчик безопасности 1, датчик безопасности 2: выберите датчик, который хотите активировать.
- 2 Поставьте флажок (галочку) для выбора датчика (включение / отключение).
- 3 Кнопка выполнения (запуска): активирует выбранный датчик. (Примите к сведению, что сигнализация работает, только если датчик активирован).
- 4 Журнал экстренных ситуаций: вы можете просмотреть журнал экстренных ситуаций (до 255 записей может быть сохранено).
- 5 Автосохранение: 10-ти секундное видео от камеры видеонаблюдения будет автоматически сохраняться при обнаружении экстренной ситуации.

- Когда функция активирована (выделена красным), соответствующие ей функции активированы (отключить можно кликнув по ней).
- Видео от первой камеры видеонаблюдения будет сохраняться, если первый датчик безопасности работает, а от второй - если работает второй датчик. (Если не будет установлена SD-карта, вместо видео будут сохраняться только стоп-кадры. Если камеры наблюдения не будут подключены к датчикам, видео не будет сохраняться).

2) В режиме безопасности: светодиод статуса мастер-монитора будет мигать красным.

6) Отображает активный датчик безопасности.

7) Для отключения функции безопасности.

- Нажмите кнопку «Stop» и введите 4-значный пароль (по умолчанию установленный пароль: 1234).
 - Если введен верный пароль, режим безопасности будет отключен и на мониторе появится основной рабочий экран.
- (Если пароль некорректный, вы не сможете отключить режим безопасности и вам придется выполнить инициализацию устройства).

<Экран ввода пароля для отключения режима>

<Экран срабатывания сигнализации в режиме безопасности>



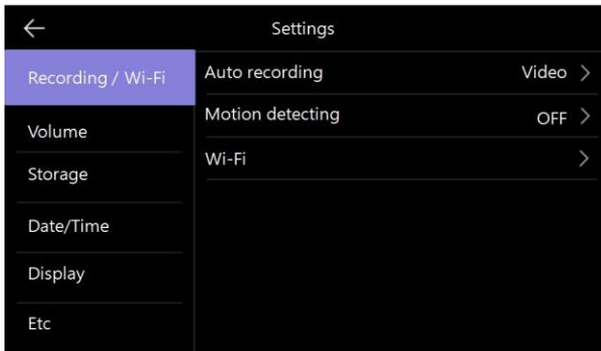
Когда происходит срабатывание датчика безопасности

- При срабатывании датчика во время активированного режима безопасности срабатывает сигнализация и номер датчика, который сработал, (датчик 1 или датчик 2) и время срабатывания датчика отображается на дисплее.
- Чтобы отключить сигнализацию, нажмите кнопку 'Stop' (стоп), расположенную внизу экрана.
(Вы можете отключить сигнализацию, если соответствующий датчик вернулся в нормальное состояние).
- Когда на мониторе появится окно ввода пароля, введите 4-значный пароль.
- Звуковой сигнал сирены будет звучать в течение 3 минут, а затем только значок экстренной ситуации будет отображаться на мониторе.
- Во время срабатывания сигнализации общение с посетителем невозможно, даже если вызов будет принят. Сначала выключите сигнализацию.
- При сработавшей сигнализации звуковой сигнал будет издаваться вызывной панелью для обозначения экстренной ситуации.

4-7 Опции

- Когда вы нажмете кнопку опций (Option), на дисплее появится следующее окно.
- При выборе каждого раздела слева, справа будет появляться подраздел с соответствующими опциями.
- Если в течение 30 секунд каких бы то ни было действий не будет, на дисплее появится основной рабочий экран.

① Запись /Wi-Fi (Recording / Wi-Fi)



1) Автосохранение (Auto recording)

- Этот раздел позволяет выбрать режим автоматического сохранения. (Выберите желаемый формат: фото / видео).

Обратите внимание: если SD-карта не установлена, невозможно сохранить видео.

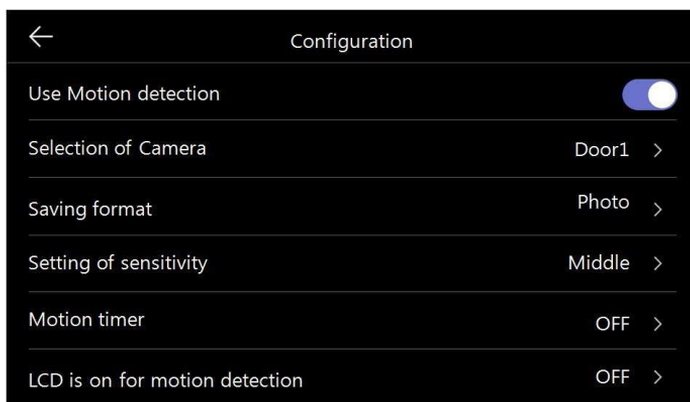
(Если выбрано сохранение видео, а SD-карта удалена, на встроенной памяти будут сохраняться стоп-кадры).

- Эта функция доступна только при вызове, поступающем от вызывной панели. Если выбран автоматический режим сохранения, вы не сможете сделать фото или сохранить видео вручную.

- Выберите OFF (отключено), чтобы деактивировать режим автосохранения.

2) Детекция движения (motion detection): можете использоваться только на мастер-мониторе (ID1).

- Может использоваться для предварительно установленных камер.
- Функция каждого раздела меню следующая:



- Motion detection (детекция движения): включение / отключение функции (перетащите бегунок).
- Selection of Camera (выбор камеры): позволяет выбрать камеру для наблюдения (выберите из дверь 1/2, CCTV1/2).
- Saving format (формат сохранения): выберите нужный формат (фото / видео).
- Sensing of sensitivity (настройка чувствительности): настройка имеет три уровня - высокий / средний / низкий.
- Motion timer (таймер движения): позволяет настроить таймер активации функции (время активации обнаружения движения).
- ЖК-дисплей работает во время детекции движения: во время сохранения видео оно будет отображаться на ЖК-дисплее (10 секунд).

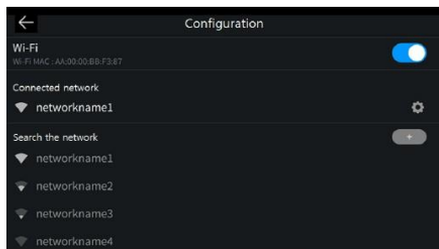
Вы можете активировать функцию однократно, просто установив время начала / окончания работы.

* Примечание

- В режиме детекции движения сохраняется 1 стоп-кадр (если выбран формат сохранения «фото») или 10-секундно видео (длительность сохраненного файла может немного отличаться).
- В темное время суток или при плохом освещении светодиод вызывной панели все время горит во время сохранения видео.
- При обнаружении движения, на экране мобильного телефона появится пуш-уведомление.
- При срабатывании сигнализации, повторно экстренная ситуация может быть обнаружена не ранее, чем через 1 минуту.

3) Wi-Fi: Wi-Fi подключение

- Настройки -> Сохранение / Wi-Fi -> Wi-Fi



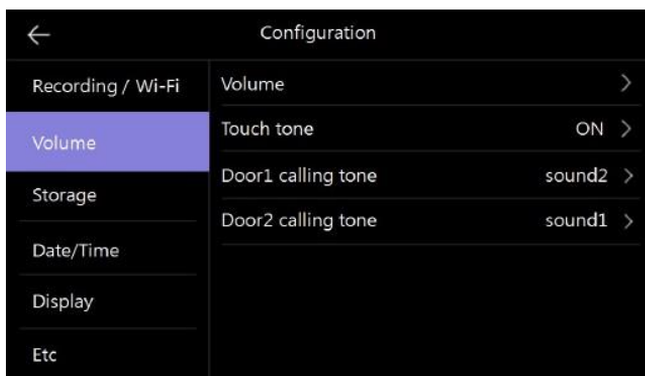
- Подключение Wi-Fi: поставьте или уберите галочку для подключения или отключения wi-fi соединения соответственно. Вы увидите список возможных Wi-Fi сетей и подключиться к выбранной сети.

- Подключенная сеть: отображение той Wi-Fi сети, к которой сейчас подключен ваш смартфон. Чтобы увидеть IP адрес сети и сертификат ее безопасности, кликните по названию сети. (Вы так же сможете просмотреть QR код для загрузки приложения.)

- Добавление Wi-Fi сети в список доступных:

Если вы не обнаружили в списке доступных Wi-Fi сетей ту сеть, которая вам необходима, вы можете добавить ее напрямую в список. Выберите пункт меню «Add Wi-Fi network» (Добавить сеть) вверху списка (+). Введите название сети и введите пароль.

② Громкость



1) Громкость (volume)

- Вы можете изменить уровень громкости вызова и разговора.
- Вы можете выбрать уровень громкости вызова от 0 уровня (беззвучный) до 3 уровня (максимальный) и уровень громкости разговора от 1 до 3.

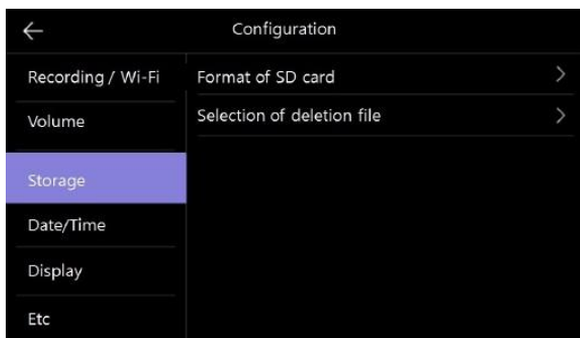
2) Звук нажатия на сенсорный экран (Touch tone)

- Позволяет включить или отключить звук нажатия на сенсорный экран.

3) Сигнал вызова интеркома, от вызывных панелей 1 и 2

- Вы можете выбрать сигнал вызова от интерфона и индивидуальных вызывных панелей (Door1, Door2).
- Доступно 6 мелодий на выбор.

③ Хранение (Storage)

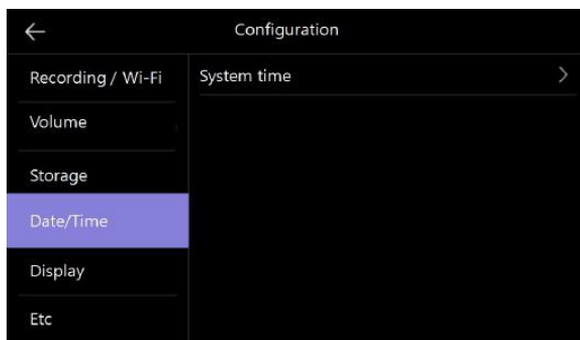


- 1) Форматирование SD-карты (Format of SD card)
 - Позволяет удалить все данные, сохраненные на SD-карте.
 - Процесс удаления занимает порядка 1 минуты (зависит от типа карты).
- 2) Выбор файлов для удаления (Selection of deletion file)
 - Позволяет удалить выбранные видео и фото.
 - Время на удаление зависит от размера выбранных файлов.

* Обратите внимание

- Во время форматирования карты или удаления файлов невозможно получить вызов.
- Если вы начали форматирование SD-карты, его невозможно остановить.
В случае неизбежного прерывания форматирования, процесс будет необходимо повторить с начала.

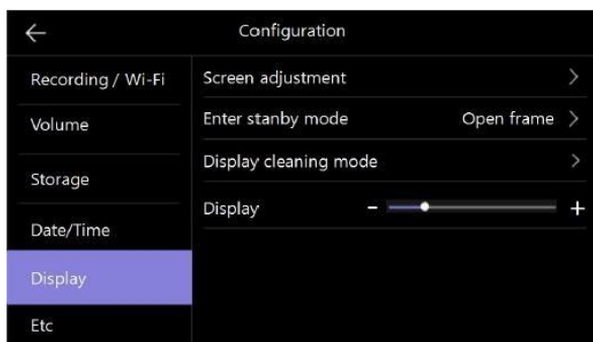
④ Дата / время (Date/Time)



- 1) Системное время (System time)
 - В этом разделе можно настроить время и дату.



⑤ Дисплей (Display)

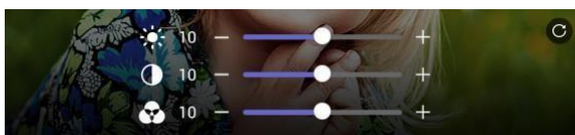


1) Регулировка настроек изображения (Screen adjustment)

Регулировка яркости / насыщенности / цветности изображения.

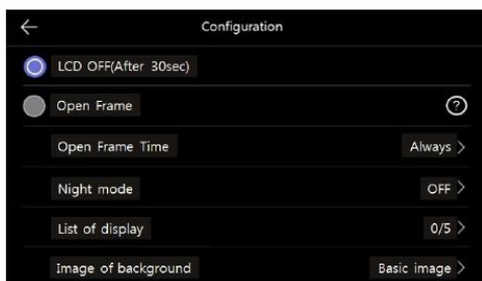
Диапазон настроек от 0 до 20 уровня.

Вверху справа расположена кнопка возврата к заводским настройкам.



2) Переход в режим ожидания (Enter stand-by mode)

Позволяет настроить время для возврата в режим ожидания: задайте временной интервал, после истечения которого, при отсутствии каких-либо действий с вашей стороны, монитор перейдет в режим ожидания.



- Отключение дисплея (LCD OFF) - через 30 секунд бездействия: длительность периода перехода экрана в режим ожидания.
- Режим "цифровой рамки" (Open Frame) - отображение какого-либо изображения в режиме ожидания.

- Обратите внимание! Если функция детекции движения активирована, функция «цифровой рамки» не работает
- Время перехода в режим «цифровой рамки» (Open Frame Time) - вы можете задать время бездействия, по истечении которого функция «цифровой рамки» активируется.



- Ночной режим (Night mode) - яркость экрана будет минимальна в заданный период времени.



- Список изображений (List display) - список изображений, которые будут отображаться на дисплее в режиме «цифровой рамки».



- Фон: настройте изображение фона, который будет использоваться в режиме «цифровой рамки».



- Отсутствие изображения на фоне: выбранное изображение будет отображаться на экране без фона.
- Базовое изображение: фон будет появляться в случайном порядке и будет браться из сохраненных на устройстве фото.

3) Режим очистки дисплея (Display cleaning mode)

При выборе режима очистки (Cleaning mode), сенсорный экран будет неактивен в течение 30 секунд (для выполнения механической очистки дисплея). Эту функцию невозможно прервать, пока заданное время (30 секунд) не закончится.

4) Дисплей - настройте яркость экрана.

⑥ Разное (Etc)



1) Язык (Language)

- Выберите нужный вам язык из 8 представленных.

한국어	English	русский
español	简体中文	Język polski
Türkçe	Čeština	

2) Отпирание дверного замка - можно выбрать метод отпирания

Стандартный метод: отпереть замок можно только после разговора с посетителем.

Быстрый: можно отпереть дверной замок, не отвечая на вызов.

3) Модуль открывания двери первого входа

Вы можете выбрать модуль отпирания дверного замка:

- вызывная панель - управление отпиранием дверного замка с вызывной панели;

- цифровой замок - открывание при помощи цифрового замка.

4) Пароль

- Задайте 4-х значный пароль, который будет использоваться для отключения тревожной сигнализации и отключения тревожного режима.

- Вы не можете использовать следующие комбинации в качестве пароля: 0000, 1234, 4321.

1. Введите пароль:

Нажмите кнопку и введите 4-х значный пароль. По умолчанию установлен пароль - 1234. Если вы забудете установленный вами пароль, вы сможете вернуться к установленному по умолчанию на фабрике, вернув монитор к заводским настройкам (команда system reset).

2. Сброс пароля (Password reset): если вы ввели верный пароль, соответствующее окно ввода появится.

- Новый пароль: введите новый пароль.

- Подтвердить пароль: введите новый пароль повторно.

3. Если пароли будут различаться, появится сообщение об ошибке. Введите пароль повторно еще раз.

5) Сброс системы (System reset) - для выполнения инициализации (сброс до заводских настроек). Языковые настройки не изменятся даже после выполнения сброса системы.

6) Версия (Version) - позволяет просмотреть текущую версию программы.

Примечание (информация о SD-карте)

1) Подходящие SD-карты

- SDHC / SDXC: максимально 128 ГБ (класс 10 или выше).

2) Формат (файловая система): FAT32 (загрузите монитор после установки отформатированной SD-карты при первом использовании).

3) Максимальная емкость

Если SD-карта не установлена: только 50 стоп-кадров может быть сохранено на встроенной памяти.

Если SD-карта установлена: можно сохранить до 10000 стоп-кадров / видео (точное количество зависит от размера файла).

Емкость	Micro SD карта		
	8 ГБ	64 ГБ	128 ГБ (максимально)
Видео (макс. 120 сек.)	160 файлов	1400 файлов	2800 файлов

<Количество 90 сек. видео >

* Предостережения по использованию Micro SD-карт

- 1) Пожалуйста, не включайте / не выключайте, не вставляйте не удаляйте Micro SD-карту во время воспроизведения, сохранения данных, форматирования или еще во время какого-то процесса. Это может быть причиной сбоя в работе или причинить вред.
- 2) При заполнении карты новые файлы автоматически записываются поверх старых. Не забудьте сделать резервную копию нужных вам файлов, как только появится иконка заполненности SD-карты.
- 3) Размер видео-файла может меняться в зависимости от условий, в которых он сохраняется.
- 4) Рекомендуется MLC тип SD Micro карты.
- 5) Пожалуйста, убедитесь, что вы используете исправную micro SD-карту во избежание проблем с монитором.

5. Использование смартфона

- Если существующий пользователь уже подключен к устройству, новая регистрация на устройстве невозможна. (В этом случае вы можете перерегистрировать устройство после инициализации подключения устройства, выполнив «Етс» -> «Сброс системы» в меню настроек продукта.)
- Если вы не будете удалять появляющиеся пуш-уведомления, то при превышении определенного количества (для смартфона на платформе Android - 24 уведомления), новые сообщения не будут появляться. Удалите старые уведомления для получения новых.
- Если новая информация не будет появляться, зайдите еще раз в Меню.

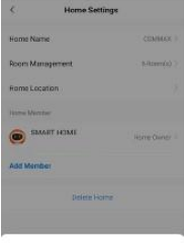
1) Регистрация

	<ul style="list-style-type: none"> - Установите и запустите приложение COMMAX Hey Call на своем мобильном телефоне. - Выберите кнопку «Зарегистрироваться» - Выберите свою страну - Введите «Адрес электронной почты (ID)» и нажмите кнопку «Получить код подтверждения» - Введите «Код подтверждения», отправленный вам по электронной почте. - Введите свой пароль. <p>Загрузите приложение, отсканировав следующий QR-код.</p> 
--	---

2) Добавление устройства (регистрация)

	<p>Подключение к Wi-Fi с вашего телефона (используя ту же сеть, что и ваше устройство)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нажмите кнопку «Добавить устройство». - Нажмите кнопку «Автоматическое сканирование». - Нажмите кнопку «Доступ к местоположению» и кнопку «Включить Wi-Fi», чтобы включить его. - Нажмите кнопку «Начать сканирование». - Когда устройство будет найдено, нажмите кнопку «Далее», чтобы завершить регистрацию. <p>❖ Если «Автоматическое сканирование» невозможно, измените на «Добавить вручную» для выбора продукта и попробуйте еще раз.</p>
---	--

3) Как пригласить добавить пользователей

	<ul style="list-style-type: none"> - Выберите вкладку «Я» (Me) внизу экрана. - Выберите «Мой дом» (My Home) в меню настроек «Управление домом» (Home Management). - Нажмите «Home Name», чтобы установить имя дома. - Выберите дом, который вы создали. - Выберите «Добавить участника» (Add Member). - Появится выбор того, как поделиться кодом приглашения. Выберите «Сообщения» (Messages). (В этом случае код приглашения будет отправлен в текстовом сообщении.) <p>❖ Приглашенные могут поделиться своим устройством, введя код приглашения в разделе «Управление домом» (Home Management) -> «Присоединиться к дому» (Join Home) после установки приложения. (Можно поделиться с 20 людьми, включая администратора).</p> <p>❖ Если информация о приглашении обновлена и не отображается, вы можете проверить обновленную информацию, выйдя из меню и снова войдя в него.</p>
--	---

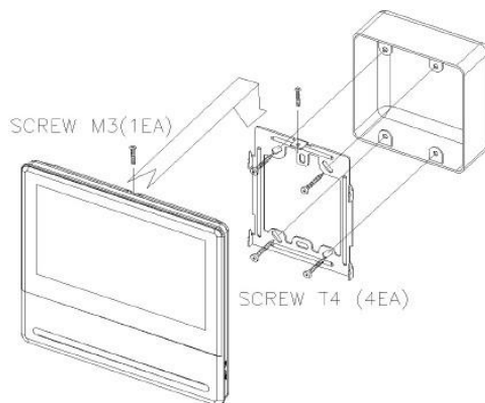
4) Вызов при помощи смартфона

- При поступлении вызова посетителя на смартфоне срабатывает пуш-уведомление.
- (※ Пуш-уведомления могут приходиться с задержкой в зависимости от состояния сети и сервера.)
- Запустите приложение COMMAX Hey Call.
- Когда продукт подключен, на дисплее смартфона отображается посетитель.
- Нажмите кнопку «Ответить» (Talk), чтобы ответить на вызов.
- ❖ Если вы нажмете кнопку «Открыть дверь», появится предупреждающее сообщение. Если вы нажмете кнопку EXIT (ВЫХОД), всплывающее окно закроется. (Введите пароль, зарегистрированный на мониторе, и нажмите кнопку «+» (OK), чтобы открыть дверь.)

❖ Предостережение!

- При ответе на вызов через смартфон, звук не будет сохраняться на монитре.
- Если вы разговариваете по телефону в мобильном приложении, вы не можете принять звонок на мониторе.
- Если вы используете монитор, подключиться к нему при помощи смартфона невозможно.
- Обратите внимание, что монитор может перезагрузиться при повторной регистрации после удаления подключенного монитора из мобильного приложения.
- Если во время звонка в мобильном приложении осуществляется трехсторонний вызов на другое устройство, возможно, проблема с качеством звонка. Будьте осторожны при использовании совместно с другими устройствами.

6. Установка

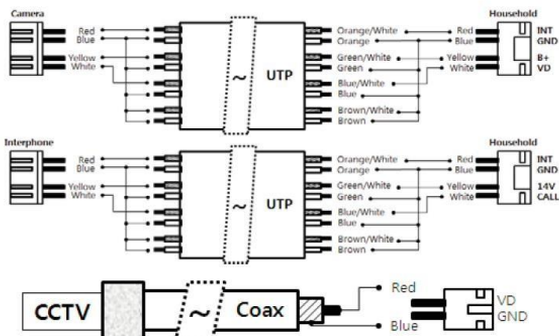
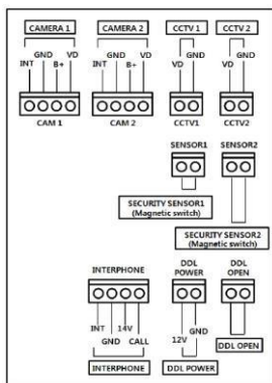


Примечание

- Не устанавливайте монитор под прямыми солнечными лучами.
- Рекомендуемая высота установки монитора - 1450 ~ 1500 мм.
- Избегайте установки изделия в условиях воздействия газов, магнитных полей, влажных температур, так как это может привести к повреждению состояния и характеристик изделия.

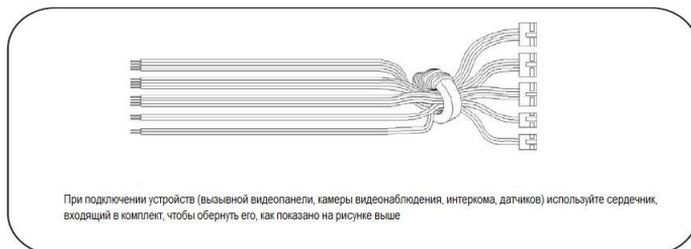


7. Схема подключения



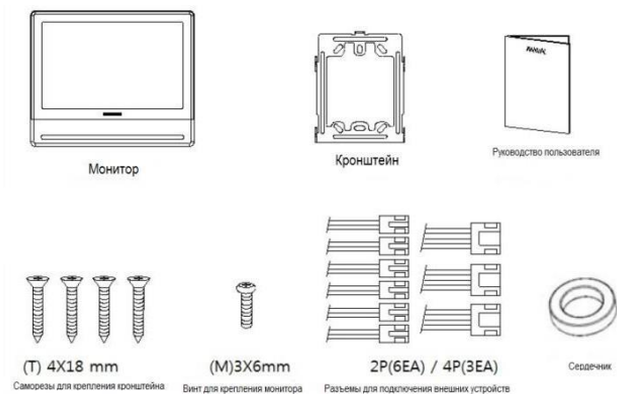
Примечание:

1. В случае, если в районе установки находится высоковольтная линия электропередач, используйте коаксиальный кабель с металлической трубкой для проводки.)
2. Остерегайтесь складок на покрытии проводов и торчащих кабелей, так как это может привести к короткому замыканию цепи и неудобству в эксплуатации.
3. При подключении монитора к камере убедитесь, что выключатель питания выключен.





8. Комплектация



①	Монитор	1 шт.
②	Кронштейн для монитора	1 шт.
③	Руководство пользователя	1 шт.
④	Саморезы для крепления кронштейна	4 шт.
⑤	Винт для крепления монитора	1 шт.
⑥	Разъемы	9 шт.
⑦	Сердечник	1 шт.

* Подключаемые устройства: вызывная видеопанель / камера видеонаблюдения - АНД камера (до 2 Мега пикселей)



9. Спецификация

Модель	CDV-70QT	
Метод передачи	вызывная панель - 4 провода, камера видеонаблюдения - 2 провода, RF модель цифрового замка - 4 провода (питание - 2 провода / отпирание - 2 провода), интерком - 4 провода, датчик - 2 провода	
Источник питания	100 В ~240 В, 50/60 Гц	
Энергопотребление	в режиме ожидания: 3.5 Вт максимально: 15 Вт	
Коммуникация	Без трубки	
Дисплей	7 дюймовый сенсорный	
Максимальная длительность вызова/разговора	Вызов от вызывной панели / наблюдение: 30 ± 5 секунд Вызов: 60 ± 5 секунд	
Расстояние	UTP CAT 5e Стандарт	Вызывная панель /CCTV / Интерком <-> Монитор
		28 м (максимально)
Рабочие температуры	0~+40°C (32. F ~ 104. F)	



10. Гид по безопасному использованию

- * - При каких бы то ни было неполадках, убедитесь, что вы отключили питание устройства.
- * - Не пытайтесь разобраться с устройством самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
- * - Все электрические устройства должны быть подключены при помощи блокировочного устройства.
- * - Не ставьте емкости с жидкостью на устройство.

COMMAX

EAC

COMMAX Co.,Ltd.

Наименование товара: Цветной видеодомофон

Модель: CDV-70QTMA

Производитель: COMMAX Co.,LTD.

Адрес производителя: 494, Dunchon-Daero, Jungwon-Gu

Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13229, Южная Корея

Страна происхождения товара: Южная Корея