

Инструкция по эксплуатации

AHD Видеодомофоны

VDP72M и VDP102M

Примечание

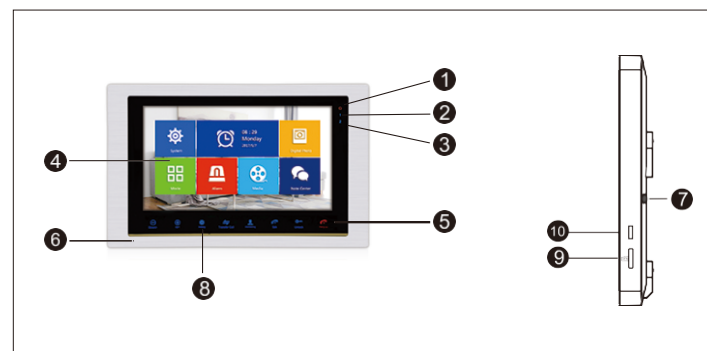
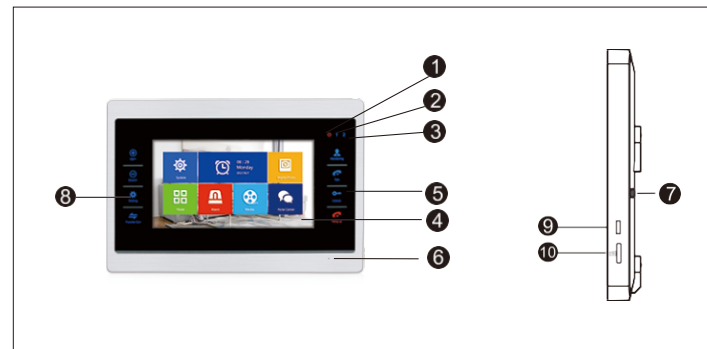
- * Данная инструкция носит ознакомительный характер. В процессе производства могут быть внесены изменения в конструкцию.
- *

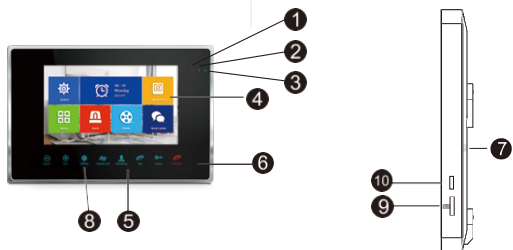
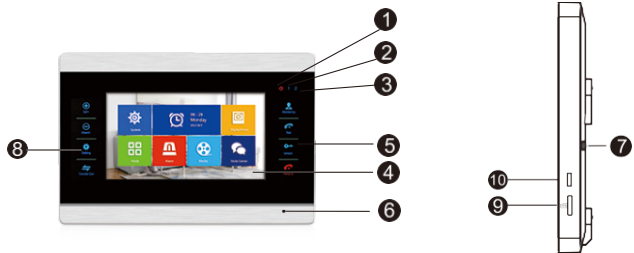
Содержание

	Стр.
1. Спецификация	2
2. Схема подключения	4
3. Установка	6
4. Вызов	7
5. Мониторинг	8
6. Передача вызова	9
7. Детектор движения	10
8. Меню	11
9. Характеристики	15
10. Комплектация	16

1. Спецификация

Примечание: Ниже приведены параметры и названия органов управления. Пожалуйста, выберите свой тип домофона.



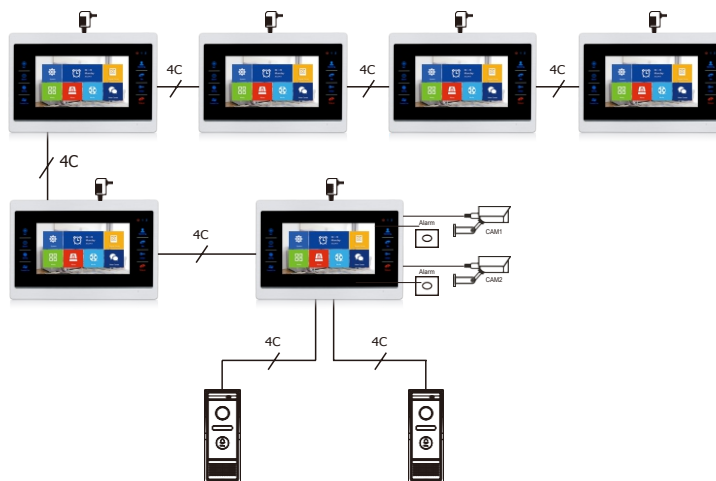


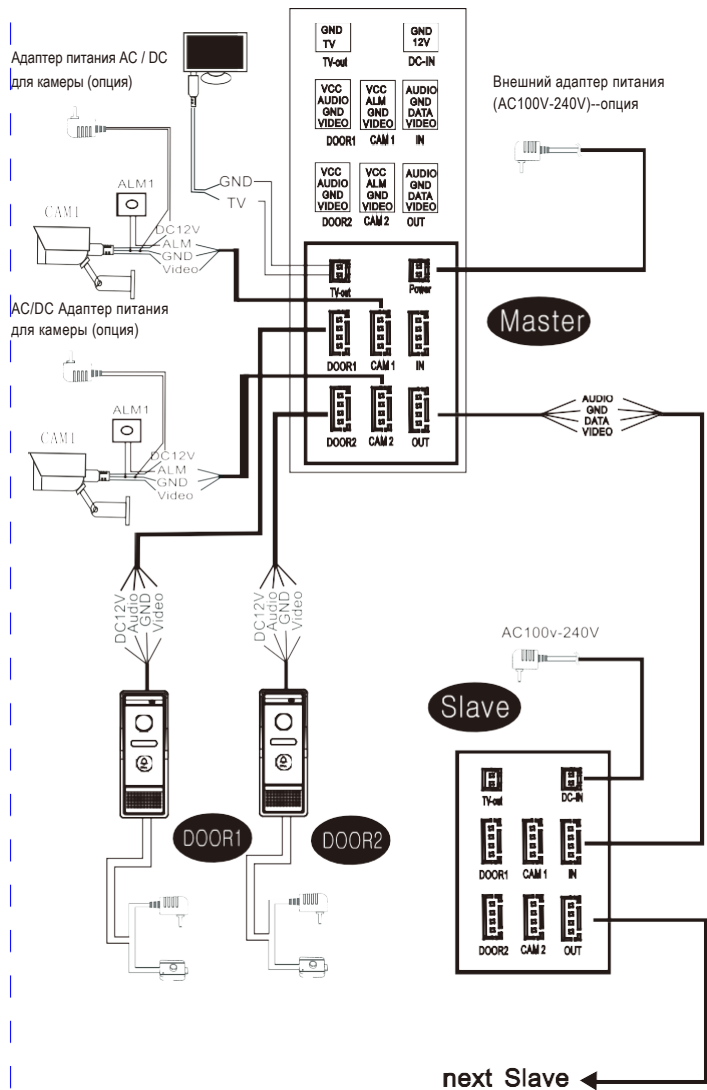
№	Имя	Назначение
1	LED 1	Питание
2	LED 2	Панель 1
3	LED 3	Панель 2
4	TFT дисплей	Отображение информации, видео и т.д.
5	Кнопки	Сенсорные кнопки управления
6	Микрофон	Передача голоса на панель
7	Динамик	Звук от наружной камеры
8	Кнопка Меню	Управление функциями домофона
9	Слот SD card	Для записи видео и скриншотов
10	USB	Подключение HDD

Описание символов

	Интерком
	Просмотр без открытия и вызова
	Открыть замок
	Конец вызова
	Принять вызов
	Вход в меню
	Навигация по меню
	Навигация по меню

2. Схема подключения





3. Установка

- Замок, внешние адаптеры питания, камеры и вызывные панели не входят в комплект
- Если Вы хотите использовать внешний БП на 12В, то перед подключением его к домофону не забудьте вытащить вилку из розетки. В противном случае произойдет замыкание и домофон выйдет из строя. Случай будет являться не гарантийным



- Выбор провода
 1. 4-х проводный специальный домофонный экранированный кабель
 Длина ≤ 28m (4*0.2mm²) ; Длина ≤ 50m (4*0.3mm²) ; Длина ≤ 80m (4*0.5mm²)



2. Трехпроводный кабель+ коаксиальный (75-3) :

3. CAT5: (Не рекомендуется)

4. Вызов

Режим ожидания

Посетитель нажимает кнопку вызова на наружной камере 1



▼ 10 сек звучит вызов

Изображение посетителя автоматически отображается на экране



Нажмите кнопку разговора на мониторе



▼ Звонок остановится

Начните разговор



▼ Длительность разговора макс 120 сек.

Нажмите кнопку для отпирания замка



Услышите сигнал

Нажмите кнопку для завершения разговора



Все

Посетитель нажимает кнопку вызова на наружной камере 2



Внимание:

Если будут нажаты 2 кнопки сразу на двух панелях, то вызов пройдет с первой панели как приоритетный

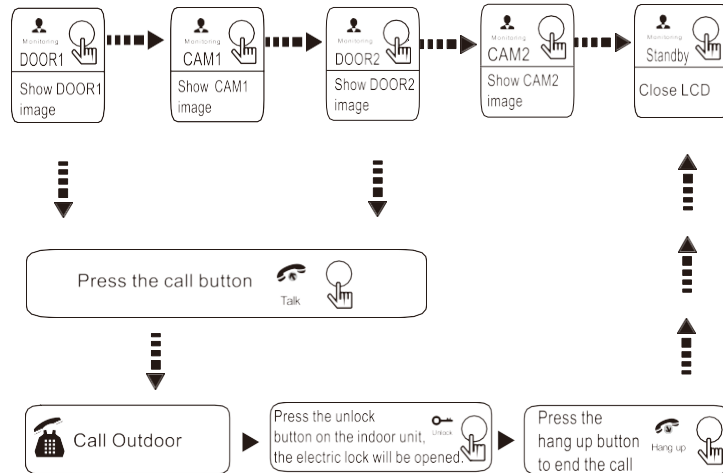
Внимание:

Домофон сам перейдет в режим ожидания в течении 60 сек, если Вас нет дома или Вы недоступны

5. Мониторинг

В режиме ожидания возможен просмотр всех источников видеосигнала без вызова.

Режим ожидания



6. Передача вызова

Эта функция требует подключения как минимум двух домофонов и одной вызывной панели

Вызов с панели на первый монитор

Нажмите для передачи вызова

Прозвучит звук вызова



Внутренний вызов

Режим ожидания

Нажмите кнопку

Выберите нужный номер панели

Прозвучит звук вызова

Нажмите ответ на вызываемом блоке

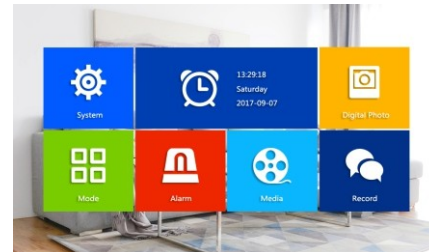
Начните разговор

Нажмите кнопку

Все

7. Детектор движения

1. Нажмите кнопку «Режим» или вниз, чтобы переместить курсор к опции «Режим», затем нажмите, чтобы войти в меню «Режим».




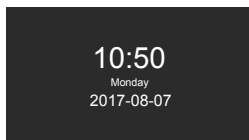
2. Нажмите кнопку «Обнаружение движения» вниз, чтобы переместить курсор на опцию «Обнаружение движения», детектор движения имеет 4CH для выбора: Door1, Door2, CAM1, CAM2; но при работе можно выбрать только один вариант.



3. Включите детектор движения. В режиме ожидания будет происходить запись

8. Меню

 Существует два способа отображения в режиме ожидания. Часы отображаются на мониторе в режиме ожидания по умолчанию. Если функция цифровой фоторамки включена, изображение, сохраненное на SD-карте, будет автоматически воспроизводиться в режиме ожидания.



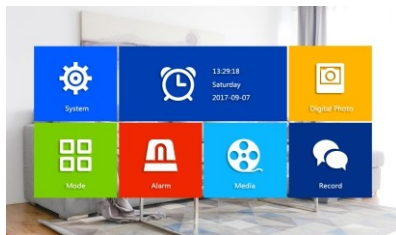
Время



Фото

Домофон автоматически переходит в режим ожидания через 1 минуту.

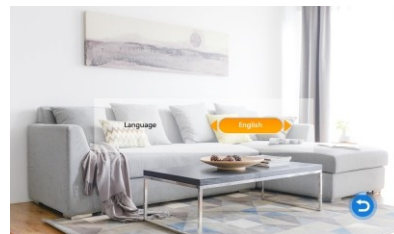
В режиме ожидания нажмите кнопку Меню, чтобы получить доступ к интерфейсу главного меню, как показано ниже. В меню нажмите или вверх или вниз, чтобы переместить курсор на нужный параметр, а затем нажмите, чтобы войти.



8.1 Система



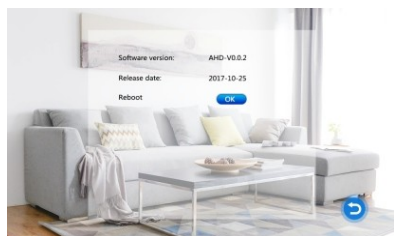
Выбор языка



Установка времени и даты

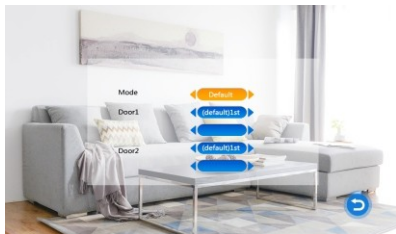


Системная информация



Внимание: Класс SD карты должен быть не меньше 10.

2. Выбор мелодии звонка



[Режим] Доступно 2 режима - По умолчанию и Пользовательский.

[Дверь 1]: Доступно на выбор 12 мелодий

[Дверь 2]: Доступно на выбор 12 мелодий

3 Громкость звонков

[Дверь 1]: Доступно на выбор 12 мелодий

[Дверь 2]: Доступно на выбор 12 мелодий

3 Громкость звонков

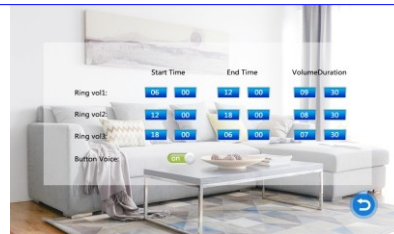
В системном меню переместите курсор на «Громкость», чтобы настроить громкость звонка. Пользователи могут настраивать разные громкости звонка в течение трех разных периодов времени, время звонка можно настроить от 10 до 45 секунд при вызове.

[Громкость 1]: Уровень громкости: 01-10.


[Громкость 2]: Уровень громкости: 01-10.

[Громкость 3]: Уровень громкости: 01-10.

[Звук кнопок]: Включение отключение звука нажатия кнопок



4. Фото

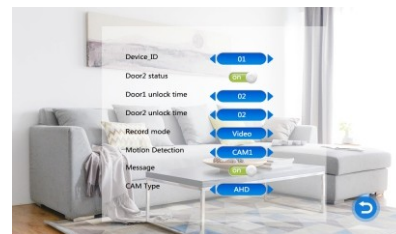
«В главном меню переместите курсор к опции «Фото», затем нажмите «»
Примечание. Если открыта цифровая фотография детектор движения в этом случае не работает



[Переключатель]: Вкл\выкл режима фото

[Интервал]: Время переключения между фото 1-10 сек

5. Настройка вызывной панели



[Статус Дверь 2]: Вкл\выкл предварительный просмотр Дверь 2

[Время разблокировки двери1]: от 2 до 10 сек

[Время разблокировки двери2]: от 2 до 10 сек

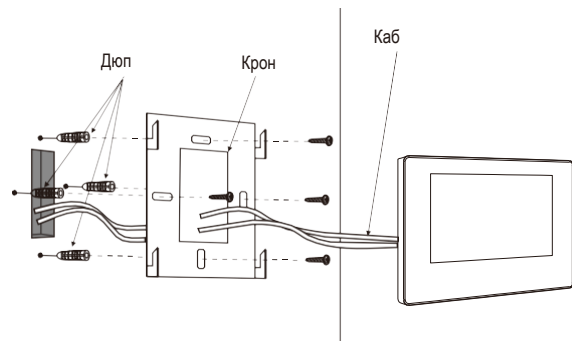
[Режим записи]: Фото или Видео

[Детектор движения]: На выбор «Дверь1», «Дверь2», «CAM1», «CAM2» или Выкл».

[Сообщение]: Вкл\выкл.

[Тип сигнала]: AHD или CVBS

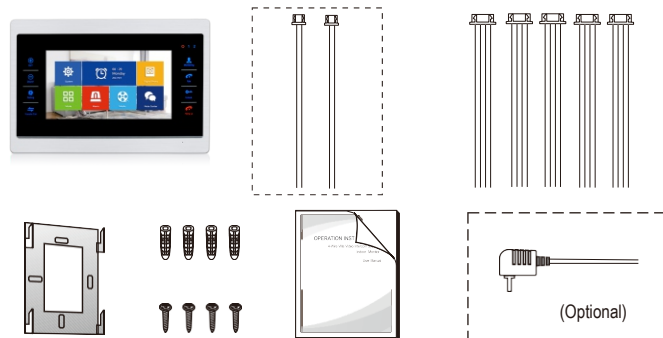
Установка



9. Характеристики

Тип панелей	AHD 720P/960P/CVBS
Диэг-ль	7" TFT LCD / 10.1" TFT LCD
Разр-е	7"(1024*600),10.1"(1024*600)
Цветность	PAL/NTSC
Интерком	да
Потребление	500mA/600mA
Питание	Внешний DC 12V; Встроенный AC100-240V
Температура	0~+50°C

10. Комплектация



- Домофон ----- 1
- Дюбель ----- 4
- Саморез ----- 4
- Кронштейн ----- 1
- 4 Pin провод ----- 5