

# Инструкция по эксплуатации

## видеодомофон












# Оглавление

1. Наименование и назначение составных частей устройства.....	2
1.1 Передняя панель .....	2
1.2 Задняя панель .....	3
2. Особенности и функции .....	3
2.1 Особенности .....	3
2.2 Основные функции .....	4
3. Комплектация .....	4
4. Схема подключения устройства .....	5
5. Установка .....	6
5.1 Место установки .....	6
5.2 Подключение проводов и установка монитора .....	6
6. Описание операций .....	7
6.1 Основной экран .....	7
6.2 Функция просмотра .....	8
6.3 Мультимедиа .....	8
6.3.1 Хранение изображений и видео .....	8
6.3.2 Воспроизведение изображений и видео .....	8
6.4 Функция интеркома .....	9
6.5 Страница настроек .....	10
7. Характеристики .....	11

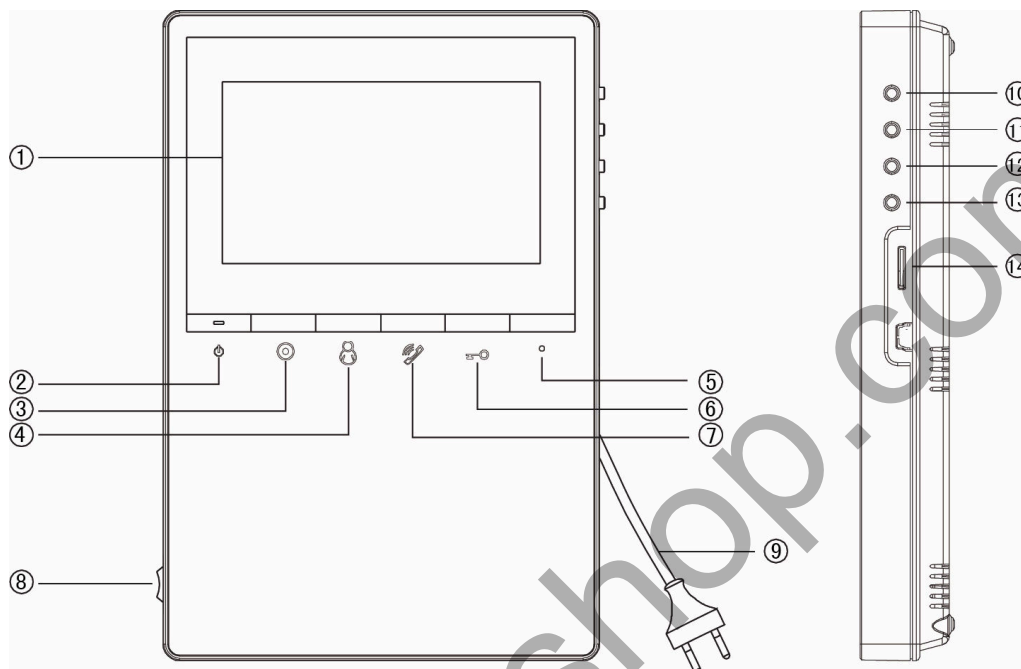
## Предупреждения и предостережения

Для предотвращения опасных ситуаций и нанесения вреда имуществу, пожалуйста, убедитесь в том, что соблюдены все инструкции.

	<b>Предупреждение: Возможно получение серьезных увечий!</b>
	Не разбирайте, не устанавливайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно
	Не размещайте устройство вблизи мест с повышенной температурой и влажностью
	Не прилагайте излишних усилий для сгибания кабеля, не ставьте на устройство тяжелые предметы
	При очистке внешних частей устройства не используйте растворители и химически агрессивные жидкости
	Во время работы не подключайте к другим устройствам.
	Во избежание поломок и удара электрическим током очищайте прибор при помощи сухой мягкой ткани
	При появлении дыма, запаха гари или открытого огня, немедленно отключите устройство от сети и свяжитесь с сервисным центром.
	Не работайте с устройством мокрыми руками
	<b>Предостережение: Возможно получение травм и нанесение урона имуществу</b>
	Избегайте попадания внутрь устройства посторонних предметов, насекомых и жидкостей.
	Избегайте попадания на устройство прямых солнечных лучей, а также нагревания прибора во время установки.
	Устанавливайте устройства на плоскую и устойчивую поверхность
	Извлеките вилку из розетки, если устройство не используется длительное время
	Не извлекайте карту памяти во время записи, это приведет к потере информации

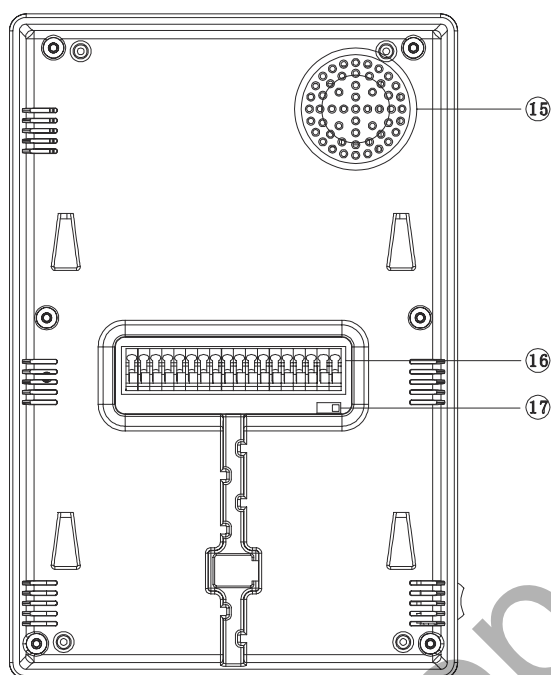
# 1. Наименование и назначение составных частей устройства

## 1.1 Передняя панель



№	Наименование	Назначение
1	Экран	4.3 дюймовый цветной экран
2	Индикатор питания	
3	Кнопка «Интерком»	
4	Кнопка «Просмотр»	
5	МІС	Микрофон
6	Кнопка «Открыть»	Кнопка для открывания двери
7	Кнопка «Разговор»	Кнопка для разговора с посетителем
8	Выключатель питания	
9	Шнур питания	
10	Кнопка «Меню»	
11	Кнопка «Вверх»	
12	Кнопка «Вниз»	
13	Кнопка «Выход»	
14	Разъем для TF карты	

## 1.2 Задняя панель



№	Наименование	Назначение
15	Громкоговоритель	
16	Интерфейс соединения	Аудио трубка / Вызывная панель 1 / Вызывная панель 2/ дополнительные мониторы / DC вход
17	Переключатель 75Ω	Согласование сопротивления для видеосигнала

## 2. Особенности и функции

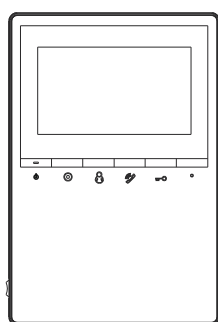
### 2.1 Особенности

- 4.3" цветной монитор с памятью
- Возможности подключения: 2 вызывной панели, 1 основной монитор + 3 дополнительных монитора и 1 аудио трубка
- Встроенная память: 100 картинок
- TF карта: 100 видео клипов
- Яркость, цветность и контрастность регулируемая
- Громкость звонка и голоса регулируемая

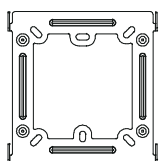
## 2.2 Основные функции

- Режим просмотра и разговора с посетителем
- Открывание двери
- Источник питания: AC/DC
- OSD меню

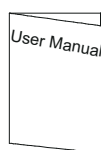
## 3. Комплектация



Монитор



Кронштейн



Инструкция



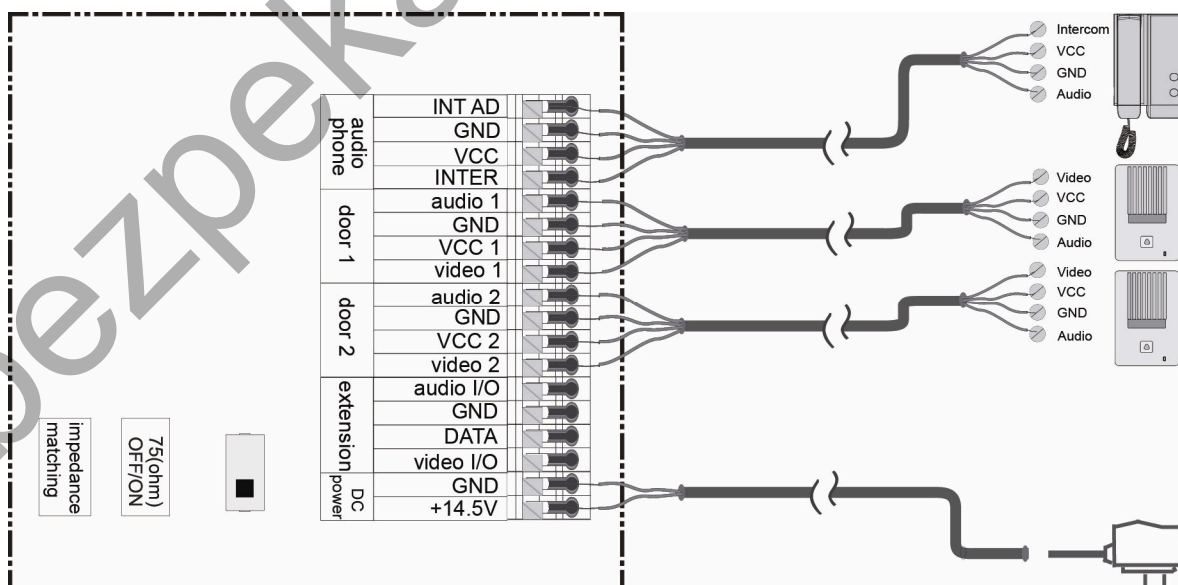
Шурупы для  
установки  
кронштейна

Пластиковые  
дюбели

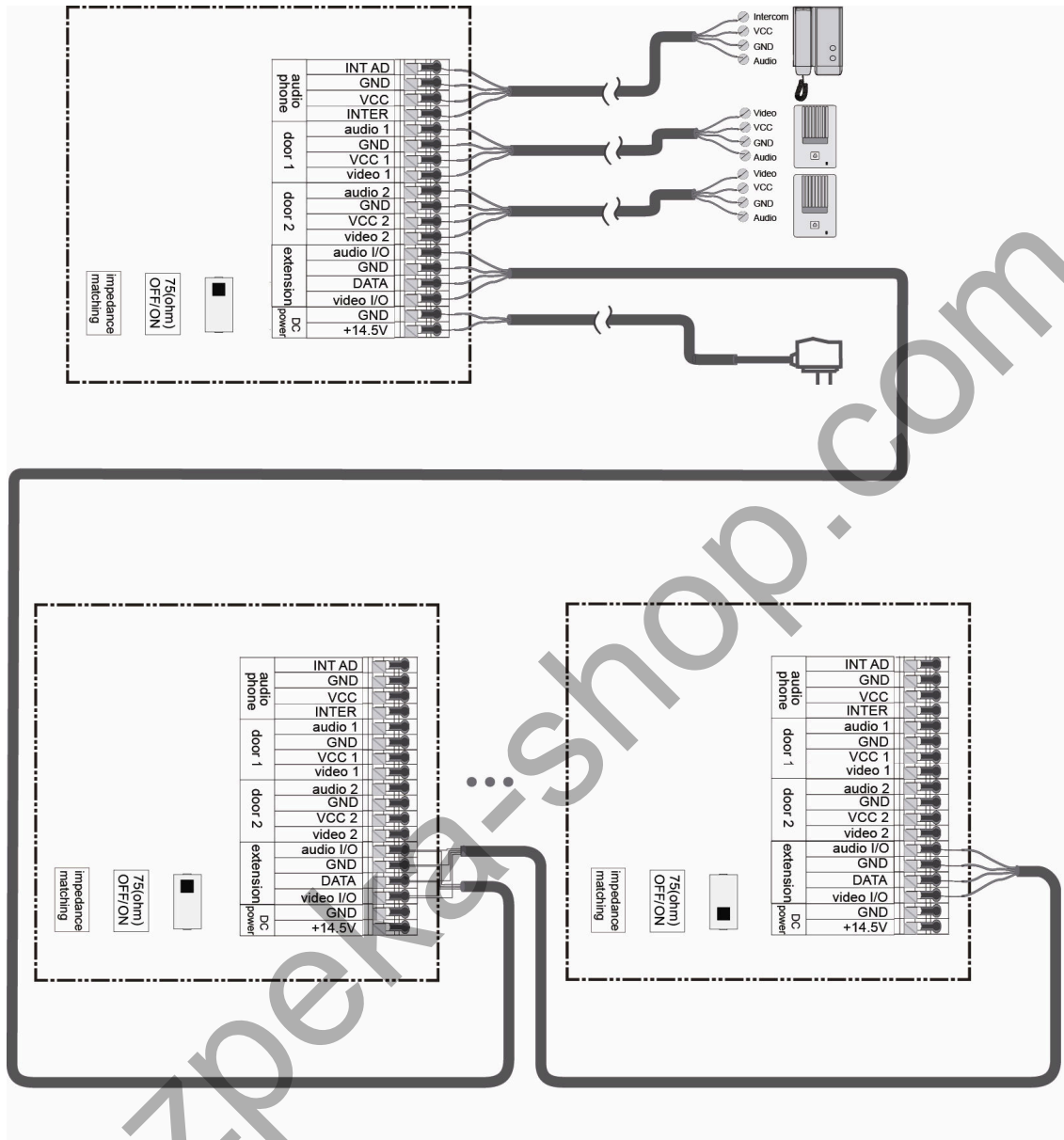
## 4. Схема подключения устройства

Пожалуйста, при подключении соблюдайте полярность.

- ❖ Схема подключения с одним монитором

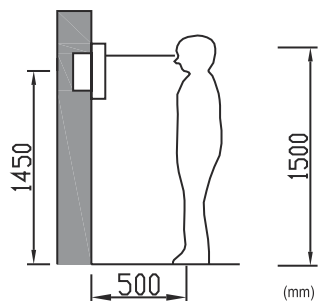


- ❖ Схема подключения с основным монитором и дополнительными мониторами (Обращайте внимание на состояние переключателя 75Ω)



## 5. Установка

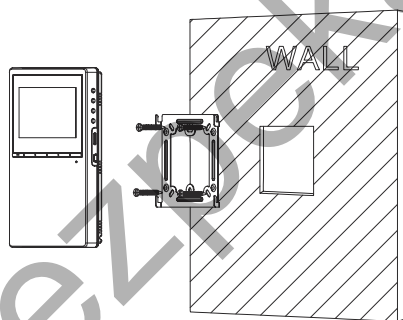
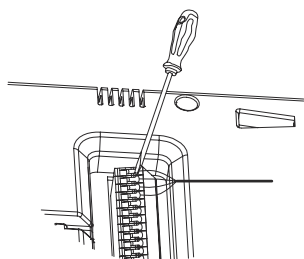
### 5.1 Место установки



#### ◆ Место установки монитора

Стандартная высота установки монитора около 1500 мм, когда центр экрана находится на уровне глаз. В данном случае центр металлического настенного кронштейна будет находиться на расстоянии около 1450 мм от пола.

### 5.2 Подключение проводов и установка монитора



- 1) Нажмите на фиксатор провода отверткой.
- 2) Вставьте провод в отверстие снизу.
- 3) Отпустите отвертку.
- 4) Проверьте надежность зажима провода.
- 5) Снимите настенный кронштейн с задней части монитора.
- 6) Установите кронштейн на стене.
- 7) Вставьте провода в гнезда на задней панели монитора, руководствуясь схемой подключения.
- 8) Установите монитор на настенный кронштейн и зафиксируйте его.
- 9) Подключите источник питания к монитору, включите питание.



## 6. Описание операций

### 6.1 Основной экран

Посетитель нажимает на кнопку **[ВЫЗОВ]**, монитор выдает звуковой сигнал, на экране появляется номер вызывной панели с изображением посетителя (длительность отображения 35 с).



#### Замечания:

- ◆ На странице **[ЗАПИСЬ]**, если выбираете ДА в меню **[АВТО ЗАПИСЬ]** и ФОТО в меню **[РЕЖИМ ЗАПИСИ]**, когда вызывная панель звонит, монитор автоматически снимает фото и на середине экрана показывается «Снимает».
- ◆ На странице **[ЗАПИСЬ]**, если выбираете ДА в меню **[АВТО ЗАПИСЬ]** и ВИДЕО в меню **[РЕЖИМ ЗАПИСИ]**, когда вызывная панель звонит, монитор автоматически записывает видео длительностью 15с.
- ◆ На странице **[ЗАПИСЬ]**, если выбираете НЕТ в меню **[АВТО ЗАПИСЬ]** и ФОТО в меню **[РЕЖИМ ЗАПИСИ]**, когда вызывная панель звонит, нажимайте на кнопку **[МЕНЮ]**, монитор снимает фото и на середине экрана показывается «Снимает».
- ◆ На странице **[ЗАПИСЬ]**, если выбираете НЕТ в меню **[АВТО ЗАПИСЬ]** и ВИДЕО в меню **[РЕЖИМ ЗАПИСИ]**, когда вызывная панель звонит, нажимайте на кнопку **[МЕНЮ]**, монитор записывает видео длительностью 15с.

Когда вызывная панель звонит, нажмите на кнопку **[РАЗГОВОР]** для разговора с вызывной панелью, нажмите ещё раз для завершения разговора.

Когда вызывная панель звонит, нажмите на кнопку **[ОТКРЫТЬ]** для открывания двери, и время открывания длится 3с.

Во время разговора с посетителем, нажмите на кнопку **[ВВЕРХ]** / **[ВНИЗ]** для регулирования громкости голоса.

## 6.2 Функция просмотра

Нажмите на кнопку **[ПРОСМОТР]** в режиме ожидания, монитор перейдет в режим просмотра и покажет изображение от соответствующей камеры.

### Замечание:

В режиме ожидания нажмите на кнопку **[ПРОСМОТР]** раз, на экране покажется “Камера 1”; нажмите **[ПРОСМОТР]** ещё раз, на экране покажется “Камера 2”; нажмите **[ПРОСМОТР]** 3 раза, экран будет выключен.:

## 6.3 Мультимедиа

### 6.3.1 Хранение изображений и видео

При установке TF карты монитор может записывать изображения и видео, без TF карты монитор может записывать только изображения.

Возможности записи на TF карту: 100 видео клипов.

Встроенная память: 100 изображений

### 6.3.2 Воспроизведение изображений и видео

#### ❖ Воспроизведение изображений

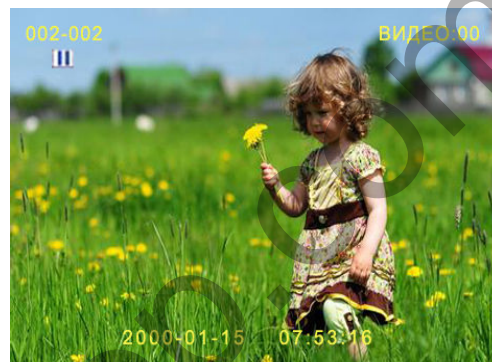
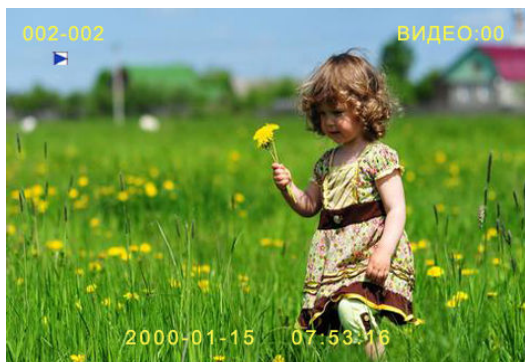
Войдите на страницу **[ЗАПИСЬ]**, выберите ФОТО в **[РЕЖИМ ЗАПИСИ]**, Потом в режиме ожидания, нажмите на кнопку **[ВВЕРХ]** для воспроизведения записанных ранее изображений, начиная с последнего изображения.



Нажмите на кнопку **[ВВЕРХ]** для воспроизведения следующего изображения; нажмите на кнопку **[ВНИЗ]** для воспроизведения предыдущего изображения; нажмите на кнопку **[ВЫХОД]** для выключения экрана.

#### ❖ **Воспроизведение видео**

Войдите на страницу **[ЗАПИСЬ]**, выберите ВИДЕО в **[РЕЖИМ ЗАПИСИ]**, потом в режиме ожидания, нажмите на кнопку **[ВВЕРХ]** для воспроизведения записанных видео клипов, начиная с последнего.



Нажмите на кнопку **[МЕНЮ]** для воспроизведения/остановки видео; нажмите на кнопку **[ВВЕРХ]** для воспроизведения следующего видео клипов; нажмите на кнопку **[ВНИЗ]** для воспроизведения предыдущего видео клипов; нажмите на кнопку **[ВЫХОД]** для выключения экрана.

## 6.4 **Функция интеркома**

В режиме ожидания, нажмите на кнопку **[ИНТЕРКОМ]** для выбора монитора, который хотите вызвать, и нажмите на кнопку **[РАЗГОВОР]**, вы можете разговаривать с соответствующим монитором. Нажмите на кнопку **[ИНТЕРКОМ]** 6 раз, монитор вернется в режим ожидания.

ВНУТРЕННИЙ ВЫЗОВ МАСТЕР

МАСТЕР   ДОП. 1   ДОП. 2   ДОП. 3   АУДИО ТРУБКА

❖ Назначение иконок:

[МАСТЕР]	Вызов на основной монитор
[ДОП. 1]	Вызов на первый дополнительный монитор
[ДОП. 2]	Вызов на второй дополнительный монитор
[ДОП. 3]	Вызов на третий дополнительный монитор
[АУДИО ТРУБКА]	Вызов на аудио трубку

Установки адресов мониторов см. в разделе [МЕНЮ] → [АДРЕС].

## 6.5 Страница настроек

В режиме ожидания при нажатии на кнопку [МЕНЮ], вы можете войти на страницу настроек.



❖ Назначение иконок:

	Войти в меню настройки показа		Войти в меню настройки даты и времени
	Войти в меню настройки языка		Войти в меню настройки памяти
	Войти в меню настройки записи		Восстановить заводские настройки
	Войти в меню настройки звонка		Войти в меню повторной настройки адресов

**Замечания:**

- ◆ На странице меню, нажмите на кнопку [МЕНЮ] для переключения и выбора между разными иконками. Цвет выбранной иконки станет красным; потом нажмите на кнопку [ВВЕРХ] для входа в выбранный меню

- настройки.
- ◆ В меню настройки **[ПОКАЗ]**, вы можете регулировать яркость/цветность/контрастность(0-10).
- ◆ В меню настройки **[ДАТА & ВРЕМЯ]**, когда включите **[ПОКАЗ]** и монитор покажет дату и время на записанных фото/видео клипах; когда выключите **[ПОКАЗ]** и монитор не покажет дату и время на записанных фото/видео клипах.
- ◆ В меню настройки **[ЯЗЫК]**, вы можете выбрать язык.
- ◆ В меню настройки **[ПАМЯТЬ]**, вы можете скопировать/удалить фотографии или видео, а также отформатировать TF карту.
- ◆ В меню настройки **[ЗАПИСЬ]**, вы можете установить режим записи: (Видео/Фото) и действие монитора (автоматически/ручной).
- ◆ В меню настройки **[СБРОС]**, вы можете восстановить заводские настройки.

## 7. Характеристики

Параметр	Значение
Источник питания	AC: 100В ~ 240В, 50Гц/60Гц DC: 14.5В
Максимальное потребление	Не более: 9Вт, Режим ожидания: 3.5Вт
TFT LCD	4.3 дюйма TFT LCD
Разрешение LCD	480 (RGB) x 272
Соединение с вызывной панелью	Два 4-х проводных канала
Соединение с доп-монитором	Три доп. монитора (макс.) 4 провода
Соединение с аудио трубкой	Одна 4-х проводная аудио трубка
Память	TF карта: 100 видео клипов Встроенная память: 100 изображений
Габариты (мм)	132 (Ш) x 196 (В) x 27 (Г)