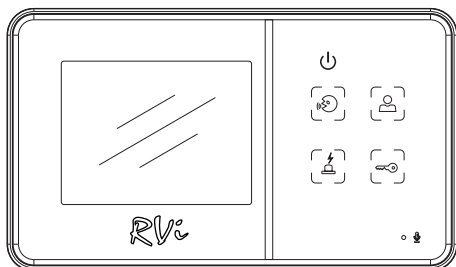




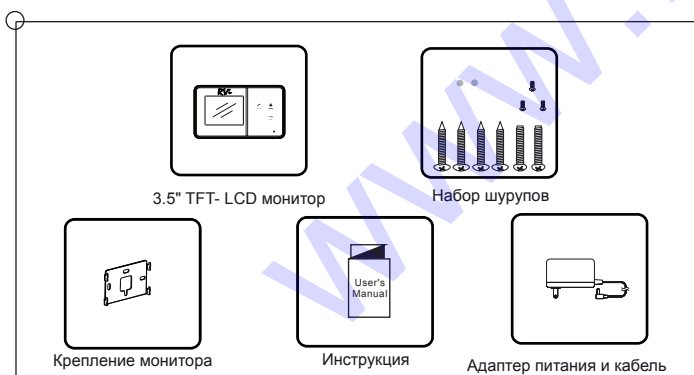
## ЦВЕТНОЙ ВИДЕОДОМОФОН RVi-VD1 MINI



### Руководство по эксплуатации

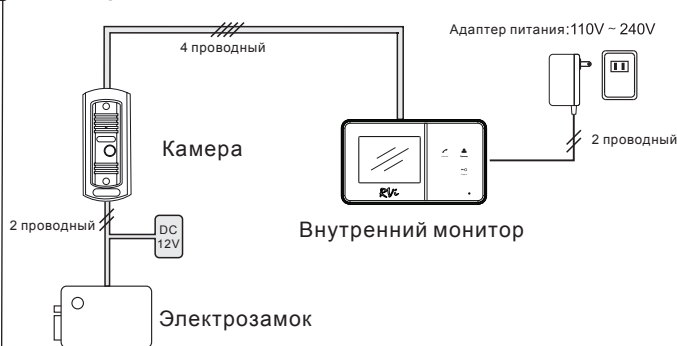
1

### 2. Комплект поставки



### 3. Установка

#### Схема установки



### 1. Характеристики

#### Основные характеристики

Просмотр камер, переговоры, открытие, аудио / видео выход, ночное видение, автоматическое отображение, автоматическое отключение и т.д.

#### Громкая связь

Система обеспечивает громкую связь между монитором внутри и внешней камерой. Нажатием кнопки, вы можете общаться с посетителем.

#### Высокочеткое изображение

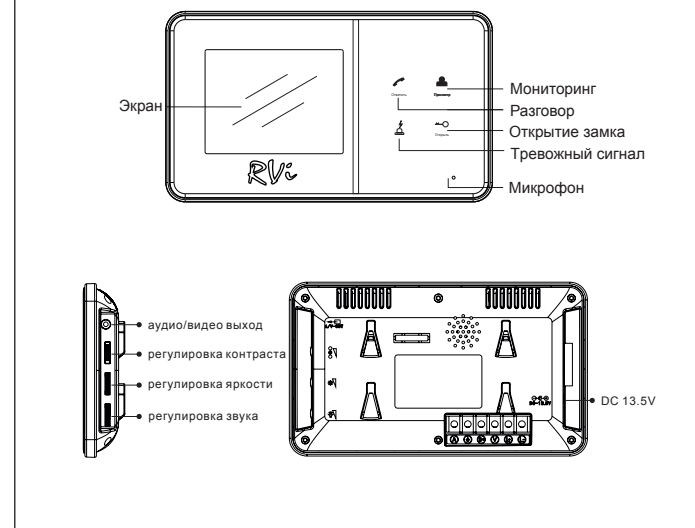
3,5-дюймовый TFT-дисплей делает изображение ярким и четким

#### Простота установки и использования

Он очень прост в установке, использовании и обслуживании.

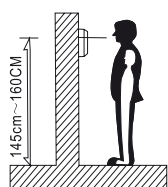
### 4. Монитор

#### 1. Монитор

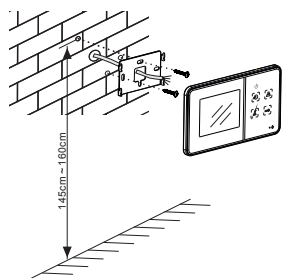


## 5. Установка

### 1. Установка монитора

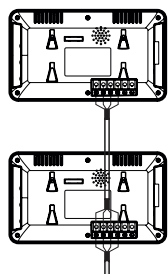


Оптимальная высота установки монитора 145-160 см от пола (Это данные только для справки)



Прикрутите настенный кронштейн с помощью шурупов к стене и укрепите монитор на кронштейне

### Схема - один к двум



Белый ← Белый провод для видео  
Черный ← Черный провод для земли  
Красный ← Красный провод для питания  
Желтый ← Желтый провод для аудио



## 6. Схема монтажа

### Схема - один к одной



### Заметка

- При подключении вызывной панели другого производителя могут быть перепутаны провода аудио и видео.
- Перед установкой, пожалуйста, отключите шнур питания.
- Расстояние между камерой и монитором должно быть менее 50 метров.
- Для четкого изображения, рекомендуется использовать медный провод 4 × 0.75мм.
- При необходимости двух камеры на одном мониторе или два монитора с двумя камерами, пожалуйста, проконсультируйтесь с поставщиком перед покупкой.

### Предостережения

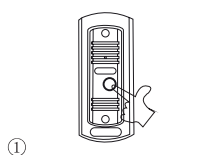
- Не устанавливайте домофон рядом с источниками электромагнитного излучения.
- Не распыляйте воду или жидкость непосредственно на домофон.
- Не трясите домофон.
- Для домофона не желателен прямой или отраженный солнечный свет.
- При длительном не использовании отключайте от сети.
- Не подключайте к домофону включенный в розетку шнур питания.
- Не устанавливайте домофон рядом с аммиаком или другими ядовитыми газами.
- Не пытайтесь разобрать подключенный к сети домофон, высокое напряжение.
- Не мойте домофон с использованием моющих средств.
- При наличии какой либо неисправности, не разбрайте домофон самостоятельно, пожалуйста свяжитесь с поставщиком.

4

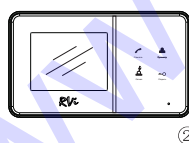
5

## 7. Эксплуатация

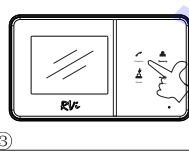
### Схема - один домофон одна камера



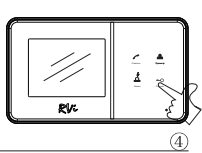
Нажать кнопку вызова на внешней панели



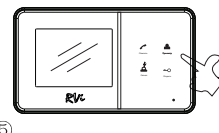
Изображение посетителя появится на экране домофона



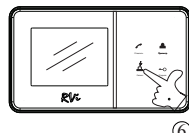
Нажать кнопку "Ответить" и связаться с посетителем



Нажать кнопку "Открыть" для открытия двери



В режиме ожидания, нажмите кнопку "Просмотр" чтобы вывести на экран изображение с внешней камеры, для отключения просмотра нажмите на нее еще раз



Нажмите кнопку сигнала, чтобы отпугнуть злоумышленника от вызывной панели. Данная функция не работает в режиме ожидания

## 8. Поиск неисправностей

### 1. Нет звука при вызове

- Убедитесь, что все подключено правильно и надежно.
- Убедитесь, что регулятор громкости на мониторе включен.

### 2. Нечеткое изображение

Отрегулируйте настройки яркости изображения.

### 3. Дверь не открывается

Провод ведущий к замку отключен или поврежден.

## 9. Характеристики

### Внутренний монитор

Блок питания	DC 13.5V
Потребляемая мощность	В ожидании:<0.2В Рабочая:<8В
Экран	3.5" TFT-LCD
Разрешение	320×240 точек
Угол обзора	L:50° R:50°, U:15°/D:35°
Яркость	300кд/м <sup>2</sup>
Видеовход	1Vр-р
Время отключения	Без ответа: 1 минута, Разговорная речь: 1 минута
Чувствительность	- 60дБ
Рабочая температура	-10°C~+55°C
Размеры:	160×90×20.5мм