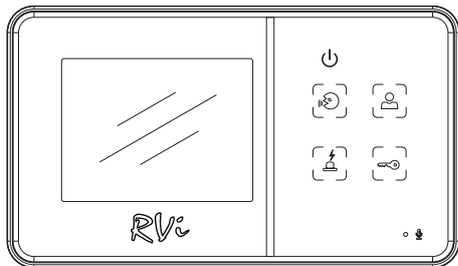


ЦВЕТНОЙ ВИДЕОДОМОФОН RVi-VD1 MINI



Руководство по эксплуатации

www.rvi-cctv.ru

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.

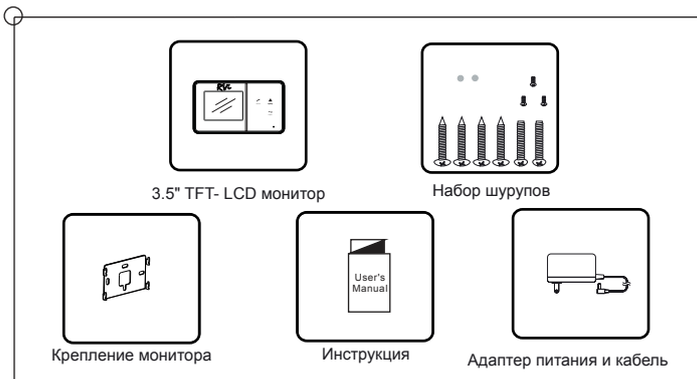
Высокодетальное изображение

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

Простота установки и использования

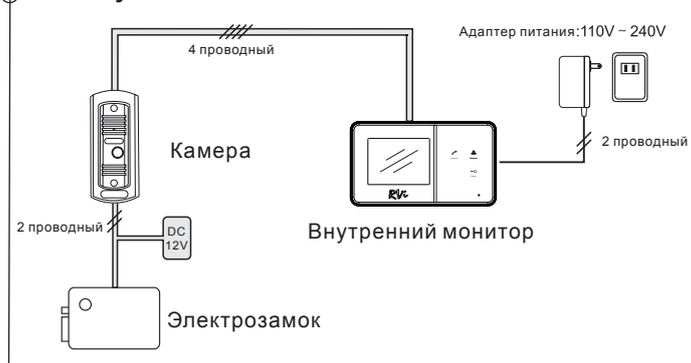
Он очень прост в установке, использовании и обслуживании.

2. Комплект поставки



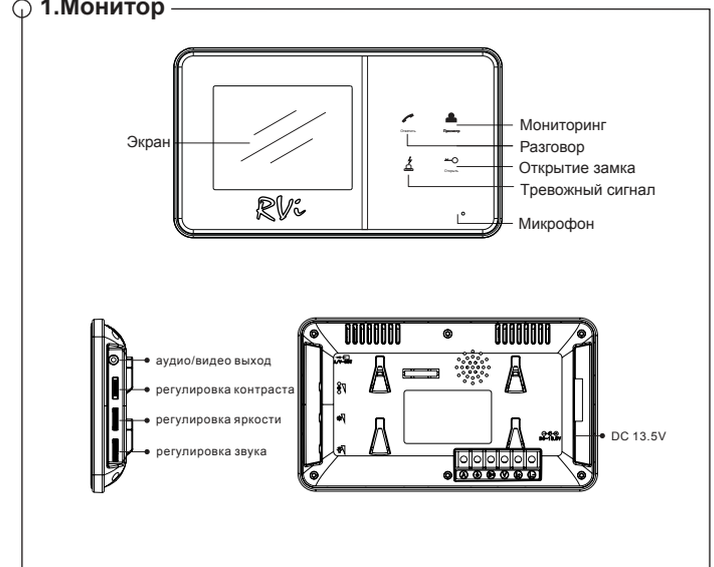
3. Установка

Схема установки

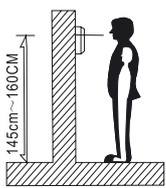


4. Монитор

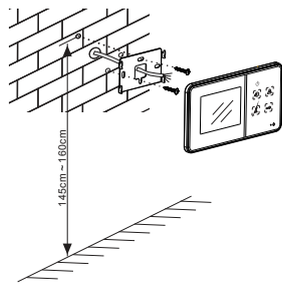
1. Монитор



1. Установка монитора

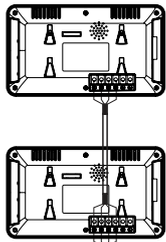


Оптимальная высота установки монитора 145-160 см от пола (Это данные только для справки)



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

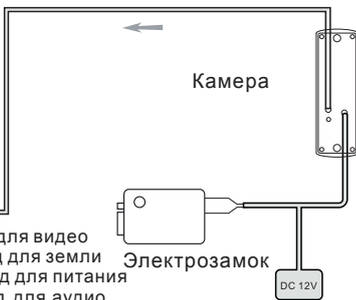
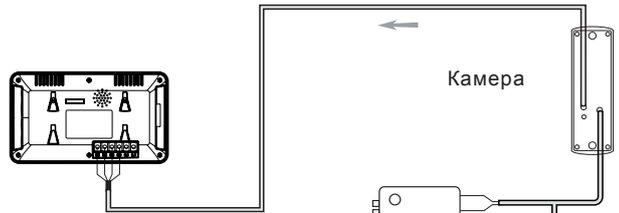


Схема - один к одной



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

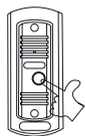
Заметка

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

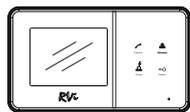
Предостережения

1. Не устанавливайте домофон рядом с источниками электромагнитного излучения.
2. Не распыляйте воду или жидкость непосредственно на домофон.
3. Не трясите домофон.
4. Для домофона не желателен прямой или отраженный солнечный свет.
5. При длительном не использовании отключайте от сети.
6. Не подключайте к домофону включенный в розетку шнур питания
7. Не устанавливайте домофон рядом с аммиаком или другими ядовитыми газами
8. Не пытайтесь разобрать подключенный к сети домофон, высокое напряжение.
9. Не мойте домофон с использованием мощных средств
10. При наличии какой либо неисправности, не разбирайте домофон самостоятельно, пожалуйста свяжитесь с поставщиком

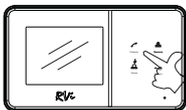
Схема - один домофон одна камера



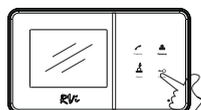
1. Нажать кнопку вызова на внешней панели



2. Изображение посетителя появится на экране домофона



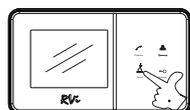
3. Нажать кнопку "Ответить" и связаться с посетителем



4. Нажать кнопку "Открыть" для открытия двери



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



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

1. Нет звука при вызове
 - a. Убедитесь, что все подключено правильно и надежно.
 - b. 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: <0.2B Рабочая: ≤8B
Экран	3.5" TFT-LCD
Разрешение	320×240 точек
Угол обзора	L:50°/ R:50°, U:15°/D:35°
Яркость	300кд/м ²
Видеовход	1Vp-p
Время отключения	Без ответа: 1 минута, Разговорная речь: 1 минута
Чувствительность	-60дБ
Рабочая температура	-10°C~+55°C
Размеры:	160×90×20.5мм