

АВТОНОМНЫЙ ЦВЕТНОЙ ВИДЕОДОМОФОН



EP-2237

***Инструкция по установке и
эксплуатации***

Содержание

1. Краткое введение -----	1
2. Функции -----	2
3. Иллюстрированное описан -----	3
4. Подготовка к установке -----	4
5. Установка -----	4
6. Монтаж проводов -----	7
7. Использование -----	10
8. ВНИМАНИЕ! -----	12
9. Устранение неисправностей -----	13
10. Технические характеристики -----	13

1. Краткое введение

Благодарим вас за приобретение нашего изделия — роскошного четырехпроводного видеодомофона, который идеально подойдет для охраны вашей квартиры и загородного дома. В системе используется набор микросхем нового поколения и передовые технологии, гарантирующие стабильную связь и общение с посетителями на большом расстоянии. К функциональным достоинствам системы относятся: возможность автоматического видеонаблюдения, управление замком, видеотелефония, инфракрасная дежурная ночная съемка, два канала вывода аудио и видео информации, возможность автоматического отключения оборудования, сохранения снимков, видео и ночных изображений на карту памяти и многое другое. Система может использоваться в различных конфигурациях, например: одна камера и один монитор, одна и два, одна и три, две и один, две камеры и два монитора, позволяя удовлетворить разнообразные потребности владельцев самых различных зданий.

Многофункциональное, модное и стильное, тонкое и компактное изделие, занимает минимум места при подвеске на стену и может использоваться в качестве декоративного элемента. Функциональное применение зависит от ваших желаний, очень удобное в управлении, идеальное средство защиты семьи от воров и грабителей, это изделие, которое широко применяется в квартирах и виллах, в офисах и общественных зданиях, станет отличным подарком вашему другу или вашей подруге.

Для защиты своего дома установите модель системы с противовзломной сигнализацией! Ваша жизнь станет проще и безопасней!

2. Функции

● Мощные функции

Поддержка функции фотосъемку, он может хранить 20 снимков и автоматическое перезаписи, автоматическое выключение для экономии энергии

● Втономное переговорное устройство

При звонках посетителей просто нажмите кнопку "Ответ", и свободно общайтесь с ними. Держать телефон не надо, все очень просто.

● Высокое качество изображения

Обеспечивается камерой высокого разрешения и 7-дюймовым цифровым дисплеем с цветным жидкокристаллическим (ТПТ) экраном. Разрешение — 800xRGBx480. Изображение стабильное, четкое, яркое и цветное.

● Легкость установки

Простая установка, удобное использование, легкое обслуживание.

● Тонкое настенное устройство

Тонкое — для подвески на стену, стильное, изящное, компактное, занимает минимум места как декоративный элемент интерьера

● Многопроводной

Система может подключаться в различных конфигурациях: одна камера и один монитор, одна и два монитора, одна и три, две и один, две и два. Подойдет для любого расположения здания.

● Безопасность

Инфракрасная ночная съемка: Система позволяет увидеть все и хорошо рассмотреть посетителя в ночное время. Точно узнать, кто пришел, прежде чем отворить, безопаснее.

3. Иллюстрированное описание

1. Комнатный монитор

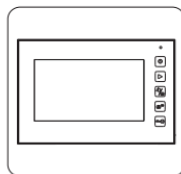


2. Камера



4. Подготовка к установке

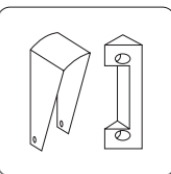
Проверка комплекта



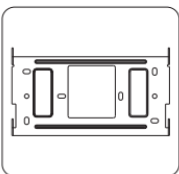
Комнатный монитор



Камера



Детали домофона на входе



Кронштейн экрана



Инструкция



проводы

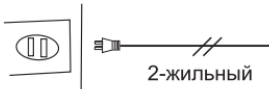


Винты

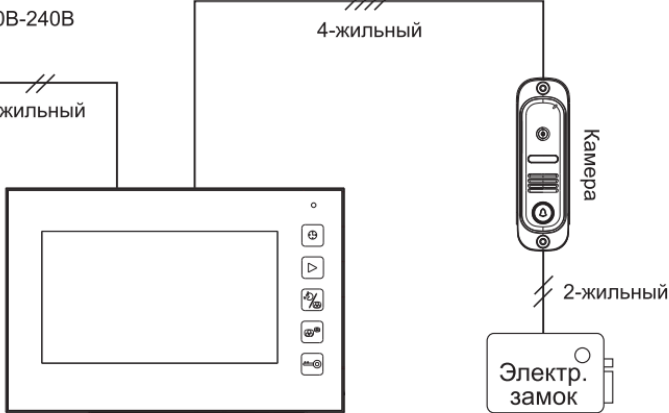
5. Установка

1. Схема системы

Электросеть: 100В-240В



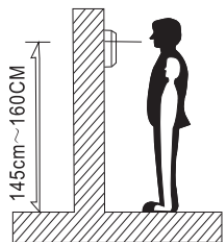
4-жильный



5. Установка

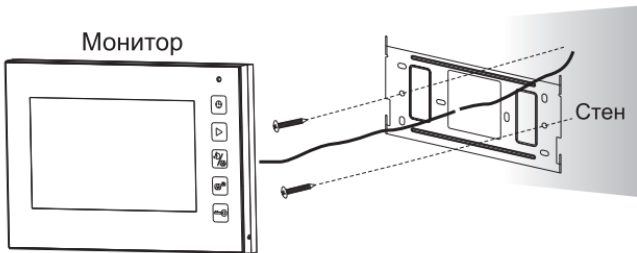
2. Установка монитора

Оптимальная высота установки монитора:
145~160 см (от пола до центра экрана).
(Все данные приблизительны)

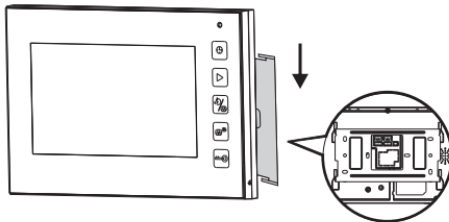


※ Выполните следующие действия:

Закрепите на стене подставку для монитора двумя болтами, затем установите монитор



Наденьте комнатный монитор на кронштейн сверху вниз.

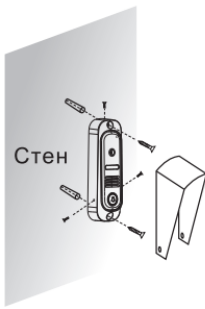
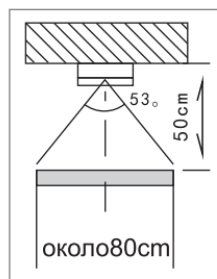
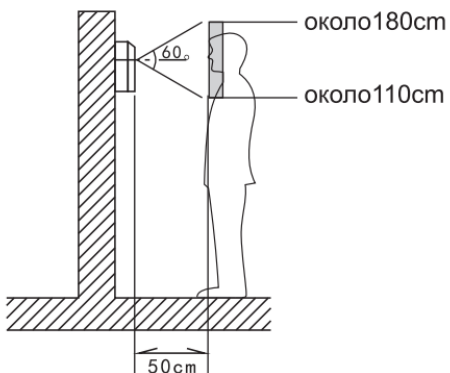


※ Для снятия со стены выполните процедуру снятия с подвески.

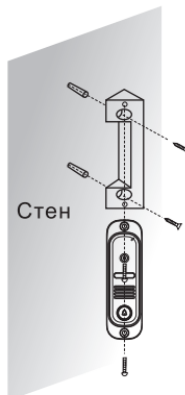
5. Установка

3. Установка камеры

Расположение



(1) Поверхностный монтаж



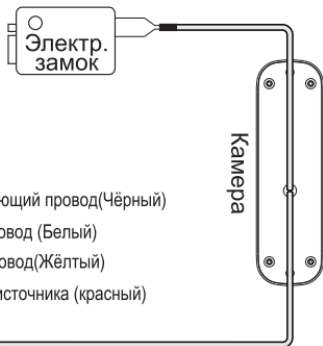
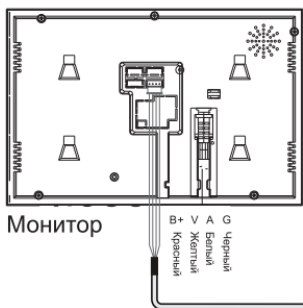
(2) Монтаж в оправе

Внимание:

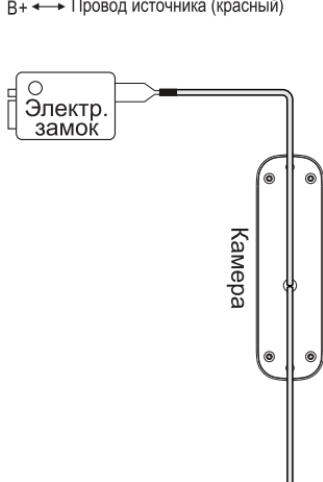
Не размещайте камеру под прямыми лучами солнца. Если свет от уличных фонарей и отражающих объектов падает из-за спины посетителей, следует установить лампы подсветки для получения более четкого изображения.

6. Монтаж проводов

1. Схема 'камера-монитор'

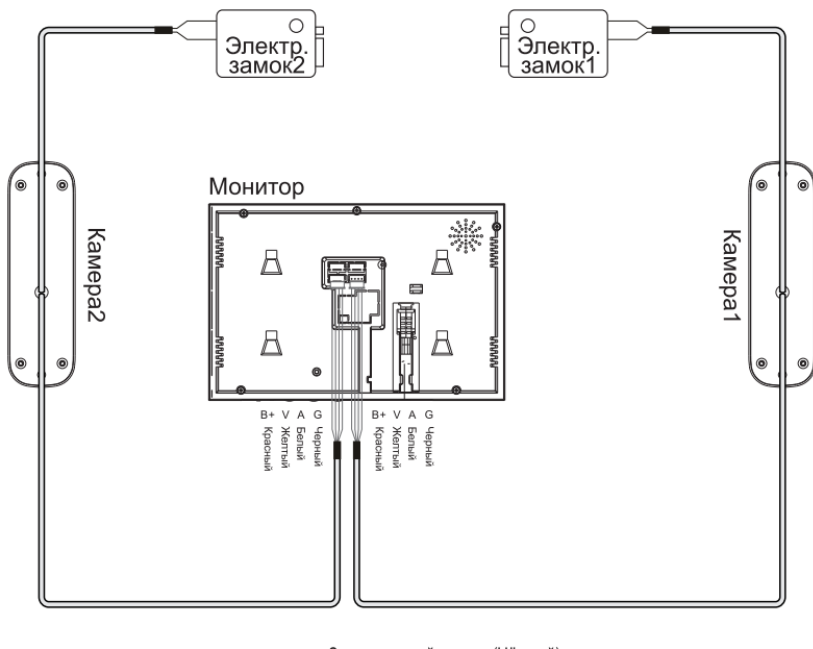


2. Схема 'камера-2монитора'



6. Монтаж проводов

3. Схема '2камеры-монитор'

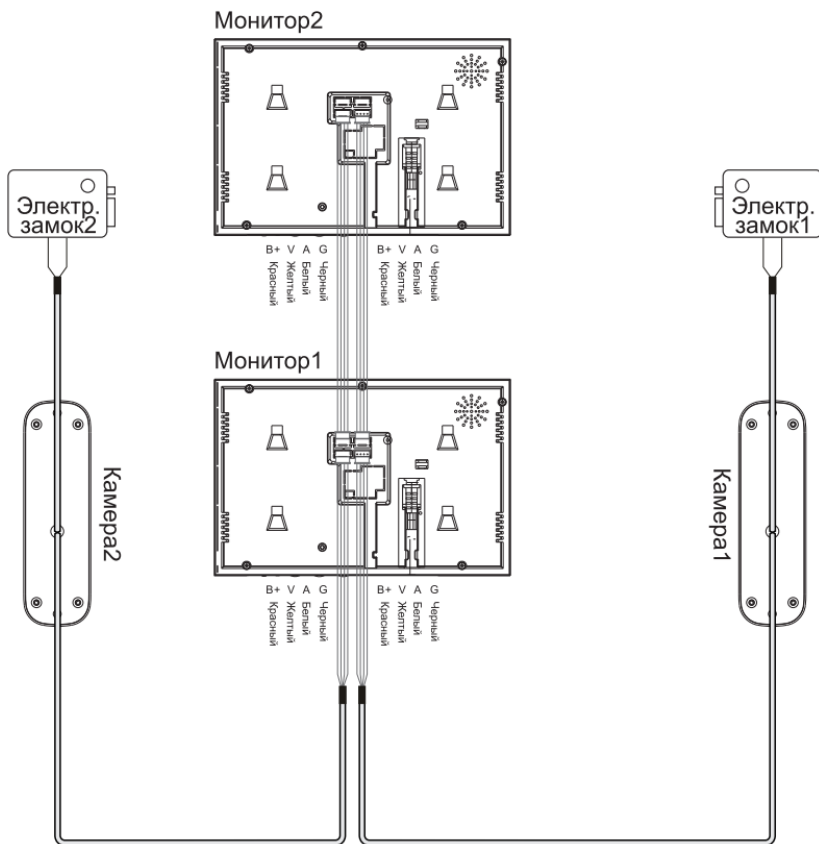


Внимание

- Перед началом монтажа отсоедините шнур питания от электросети.
Подсоедините шнур питания по завершении монтажа.
- Длина соединительных проводов между камерой и монитором не должна превышать 50 метров.
- Для сохранения четкости изображения рекомендуется использовать медные провода 4x0,75кв.мм.

6. Монтаж проводов

4. Схема '2камеры-2монитора'



G ←→ Заземляющий провод(Чёрный)

A ←→ Аудиопровод (Белый)

V ←→ Видеопровод(Жёлтый)

B+ ←→ Провод источника (красный)

7. Использование

◆ Звонок посетителя

В то время как посетитель нажмите кнопку "Звонок" , звук Ding Dong будет слышен из внутреннего монитора , картину посетитель дисплей на экране монитора. Увидев картину посетитель, нажмите кнопку " MONITOR / Ответ " для общения с посетителем, нажмите кнопку " UNLOCK" кнопку, чтобы открыть дверь и впустить посетителя зайти. После того, как сообщение , нажмите кнопку " MONITOR / Ответ " снова для завершения вызова , и на экране будет отключить. Если время выдержки в течение 60 секунд, расширение монитора автоматического отключения .

◆ Наблюдение

Если экран в ждущем режиме, включите наружное изображение кнопкой " MONITOR / Ответ " .

◆ бытовые внутренний (Эта функция доступна только при более чем на 2 монитора.)

Нажмите кнопку " " Кнопка внутреннего монитора, других внутренних мониторов будут окружены. если нажать " " Кнопка другой монитор, Затем они могут общаться , а также. повесить, пожалуйста, нажмите " " кнопку еще раз. или он будет автоматически повесить в течение 60 секунд.

◆ Другие функции

Если вам не нравится громкость, или изображение слишком светлое или темное, отрегулируйте их кнопками громкости или диском регулировки яркости, чтобы добиться нормального качества звука или изображения.

◆ настройки языка

При включении питания и ожидания, нажмите кнопку " MONITOR / OTBET ",нажмите кнопку " TIME / DATE ", чтобы войти в меню, нажмите кнопку TIME / DATE кнопку для быстрого другом языке.

◆ Дата, время набора

В режиме ожидания нажмите мониторинга / ответ ключ и нажмите кнопку " Time / Date ", чтобы войти в состояние меню настройки, "Смотреть назад" кнопку для выбора ключа, " Время / Дата " кнопку в панели языка является " дополнительный " ключ, " Мелодия " ключ " по убыванию ключ, После ввода установки государства, по умолчанию , установленные для "год".Чтобы установить месяц , нажав на " оглянуться на ключ " , чтобы перейти к набору, Год - месяц - день - время - минуты, так что цикл, нажмите кнопку " монитор " кнопки, Устанавливается для сохранения и выхода.

◆ Фотография оглянуться на

когда в режиме ожидания, нажмите кнопку MONITOR / OTBET кнопку, затем кнопку воспроизведения , чтобы воспроизвести последнюю картину, нажмите кнопку TIME / DATE кнопку рассмотреть следующую картину , Monitor / OTBET кнопку, чтобы выйти , Автоматически выйдет через 60 секунд.

◆ Удаление фотографий

В режиме ожидания , нажмите кнопку " наблюдения / ответ ключ и нажмите кнопку" Время / Дата "для отображения меню, Кнопка воспроизведения будет использоваться для подтверждения, Выберите "Удалить все" , затем " Time / Date " , чтобы удалить все фотографии.

◆ Фотография автоматически покрывается

Когда есть 20 изображений, записанных , система будет автоматически восстанавливатьearlist картина будет последней.

◆ Прочие действия

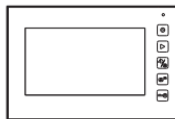
Отрегулировать громкость монитора или яркость изображения можно при помощи двух рукояток – Volume (Громкость) и Brightness (Яркость).

7. Использование



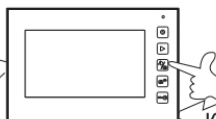
①

Нажатие кнопки
'Вызов' посетителем.



②

На экране появится
посетитель, запустится
съемка видео или фото
(согласно настройкам).

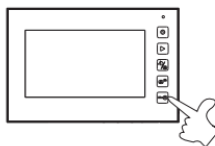


Это я

Кто там?

③

Кнопкой "MONITOR /
OTBET" включите
разговор с посетителем.



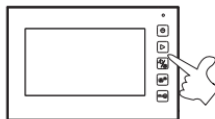
④

Кнопкой 'Открыть'
отоприте дверь.



⑤

Кнопкой «MONITOR /
OTBET» на ждущем
мониторе включите
наружное наблюдение.

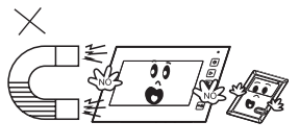


⑥

нажмите на монитор/
кнопку ответа и нажмите
кнопку оглянуться назад ,
то вы можете посмотреть
фотографии посетителей

8. ВНИМАНИЕ!

Иллюстрированные правила безопасности



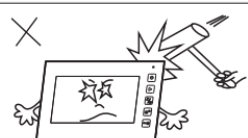
Не размещайте видеодомофон вблизи источников сильных магнитных полей.

1



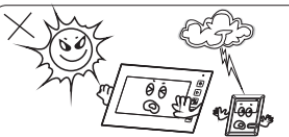
Не допускайте попадания на видеодомофон воды и жидкостей.

2



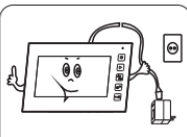
Оберегайте видеодомофон от тряски и ударов.

3



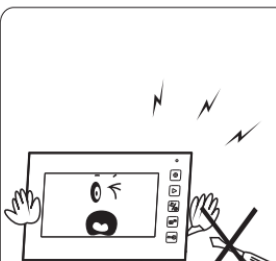
Не размещайте видеодомофон под прямыми или переотражаемыми лучами солнца.

4



Когда устройство не используется долгое время, отсоединяйте.

5



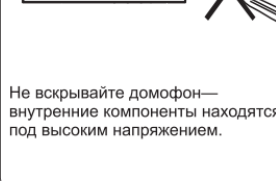
Не затыкайте разъемы заглушками (это может привести к короткому замыканию).

6



Не размещайте домофон в местах с высоким содержанием аммиачных и вредных газов.

7



Не вскрывайте домофон—внутренние компоненты находятся под высоким напряжением.

8



Не применяйте для чистки химически активные вещества и моющие средства.

9



Не вскрывайте устройство в случае неполадок. Обратитесь в местную службу сервиса.

10

9. Устранение неисправностей

1. Нет звука при вызове.
 - a. Отсоединение кабеля между монитором и камерой.
 - b. Громкость установлена на минимум.
2. Плохое изображение
Слишком низкая настройка яркости, отрегулируйте яркость диском настройки яркости.
3. Не открывается дверной замок
Короткое замыкание или отсоединение провода отпирания замка.
4. Дата и время являются неточными
прерывания электроснабжения , вставить власть снова, Дата и время будут неточными, нужно только , чтобы сбросить его.

10. Технические характеристики

Комнатный монитор

Электропитание	AC 100V-240V
Энергопотребление	Ждущий режим: <1.5W Рабочий режим: <8W
Экран	ЖК-экран (ТВЧ), 7"
Разрешение	800×RGB×480
Видеовход	1B(п-п)
Время отключения	Наблюдение: 1 минуты, Разговор: 1 минута
Чувствительность микрофона	-36±2dB
Температура эксплуатации	-15°C ~ +50°C
Сигнал вызова	"Дверной колокольчик"
Внешние размеры	220(Д)х146(Ш)х27.5(В) мм

Наружная камера

Электропитание	12В (пост.тока), от монитора
Энергопотребление	Рабочий режим: <2Вт
Угол обзора	По диагонали: около 53°
Ночная подсветка	ИК СД
Температура эксплуатации	-15°C ~ +50°C
Внешние размеры	43.2(Д)х29.3(Ш)х140.6(В) мм

ВНИМАНИЕ:

- Во избежание травм данное оборудование должно быть надежно прикреплено к стене/основанию в строгом соответствии с инструкциями производителя.
- Отключать устройство от сети электропитания следует путем полного отсоединения вилки шнура питания, которая должна быть легко доступна в любой момент времени.
- Вилка шнура питания используется как размыкающее устройство и должна быть легко доступна в любой момент времени.
- Требуется обеспечить защиту этого изделия от попадания в него воды и других жидкостей; запрещается ставить на это изделие объекты, заполненные жидкостью, например вазы, сосуды с водой и т.п.
- Не ставьте на оборудование или вблизи него горячие предметы и источники открытого огня, например горящие свечи, ночные светильники и т.п.

Внимание:

- В целях дальнейшего улучшения изделия его конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Это руководство может использоваться только для справки. Не предполагается дополнительного уведомления относительно изменения любых сведений, содержащихся в этом не руководстве.
- С вопросами относительно объяснения неточностей, ошибок или опечаток в данном руководстве обращайтесь только к производителю оборудования.



Охрана
дверей



Склад



Детская
комната



Открытие
ворот



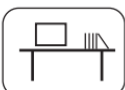
Посетители



Ночное
видение



Интерком



Офис

Мы связаны истинным чувством!



RICHMOND INTERNATIONAL(H. K.)ELECTRONICS
TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO

[Http://www.eplutus.com.cn](http://www.eplutus.com.cn)