

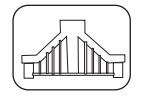
Частный дом



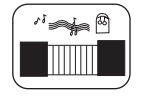
Склад



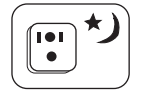
Детская



Ворота



Двери



ИК подсветка



Возможность
переговоров



Офис

Ч/Б Видеодомофон



Инструкция по эксплуатации



Содержание

Внимание:

- Чтобы избежать повреждений домофон должен быть надежно закреплен к стене в соответствии с инструкцией
- Не кладите тяжелые предметы на домофон
- Не допускается попадания внутрь устройства любых жидкостей и твердых предметов
- Не устанавливайте данное устройство в среде с повышенной влажностью
- Избегайте ударов и падения устройства

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией прежде, чем подключать домофон к вызывной панели.

Функции.....	1
Описание компонентов.....	2
Подготовка к установке.....	3
Монтаж.....	4
Подключение.....	5
Эксплуатация.....	8
Примечание.....	9
Возможные неисправности.....	10
Спецификация.....	10

■ Краткие сведения

Устройство обеспечивает видеосвязь между монитором и вызывной панелью, оборудованной видеокамерой. На мониторе пользователь может отчетливо видеть изображение.

■ Высокое качество изображения**■ Подключение блока памяти (опционально)****■ Расширенное подключение**

Возможность различных схем подключения

■ Автоматическое отображение посетителей

Когда посетитель нажмет кнопку "звонок" на экране автоматически появиться его изображение

■ Простая установка**Возможные неисправности**

1. Нет звука при вызове
 - a. Нет контакта между вызывной панелью и домофоном
 - b. Громкость звука установлена на минимум
2. Нечеткое изображение
Проверьте настройки контрастности экрана
3. Белый экран, нет изображения
Проверьте "Переключатель подключения блока памяти" (опционально), который находится на задней части основного блока, при наличии записи он должен быть в положении "ON", и положении "OFF", когда запись отключена.
4. Не открывает замок
Провод разблокировки не подключен или имеет короткое замыкание

Спецификация

Питание: AC 110V/220V 50/60Hz, 0.8A.Max

Потребляемая мощность: в режиме ожидания: 2Вт, работы: 20Вт

Монитор: 4" монитор

Разрешение: 380 ТВлиний

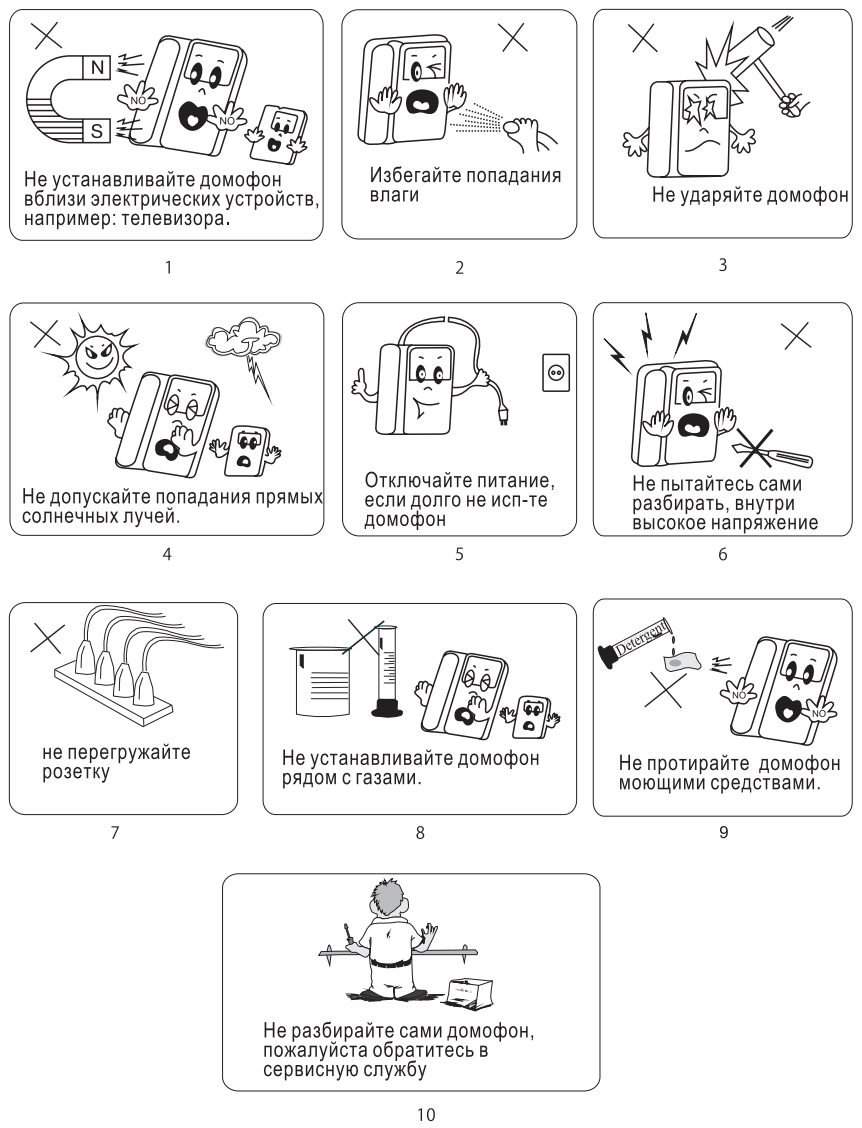
Входной сигнал: 1 Vp-p

Время откл. в режиме ожидания 30 секунд, разговора: 1 минута

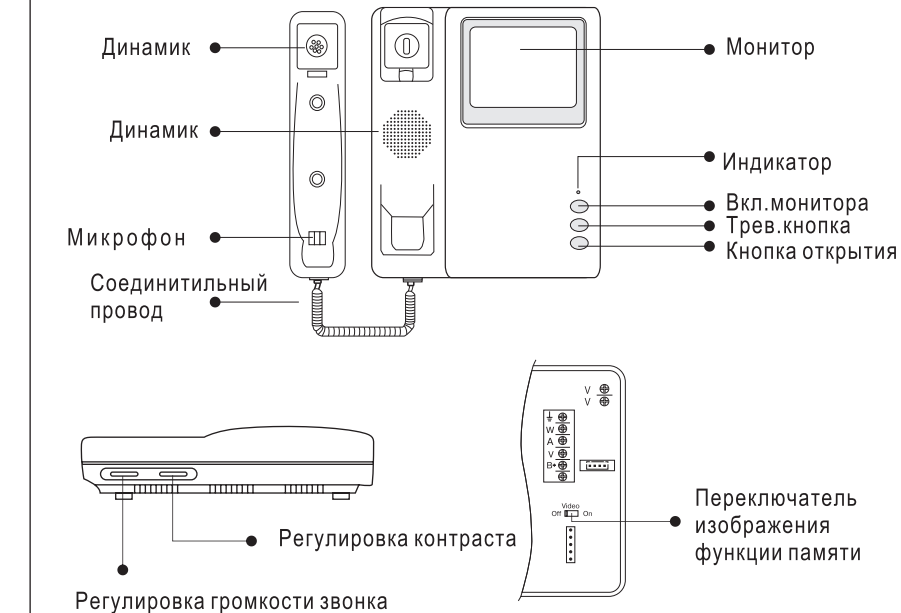
Рабочая температура: -15°C +50°C

Звонок: "Ding Dong"

Иллюстрации

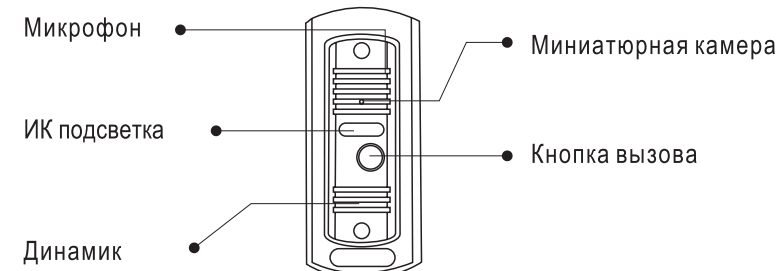


1 Монитор



Описание компонентов вызывной панели

2 Вызывная панель



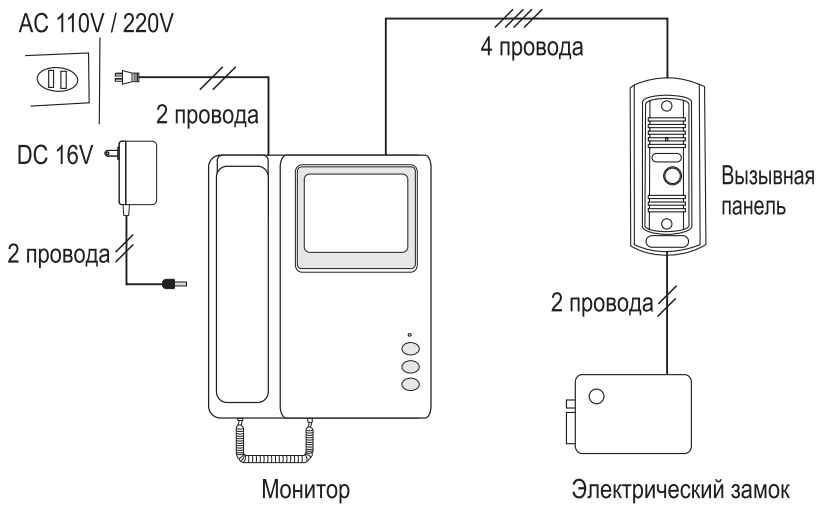
Эксплуатация

Проверьте комплектацию

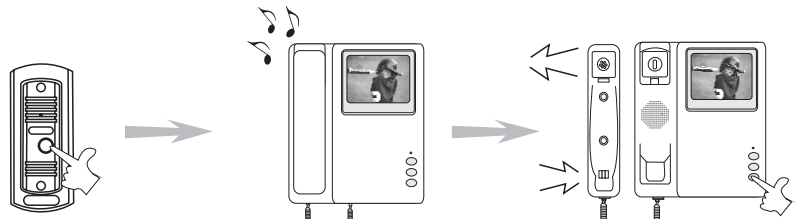


Монтаж

1. Схема установки



■ Вызов



Нажмите кнопку "call" на вызывной панелиг.

На экране монитора появиться изображение посетителя и вы услышите звонок

Снимите трубку и вы сможете поговорить с посетителем, затем для открытия двери нажмите “unlock”.

- Если Вы нажмете кнопку "monitor" и будете общаться с посетителем более 1 минуты, монитор выключиться автоматически.
 - Когда посетитель нажмет кнопку "call", изображение на мониторе появиться автоматически, если ответа не последует, то экран погаснет автоматически через 30секунд.

■ Монитор

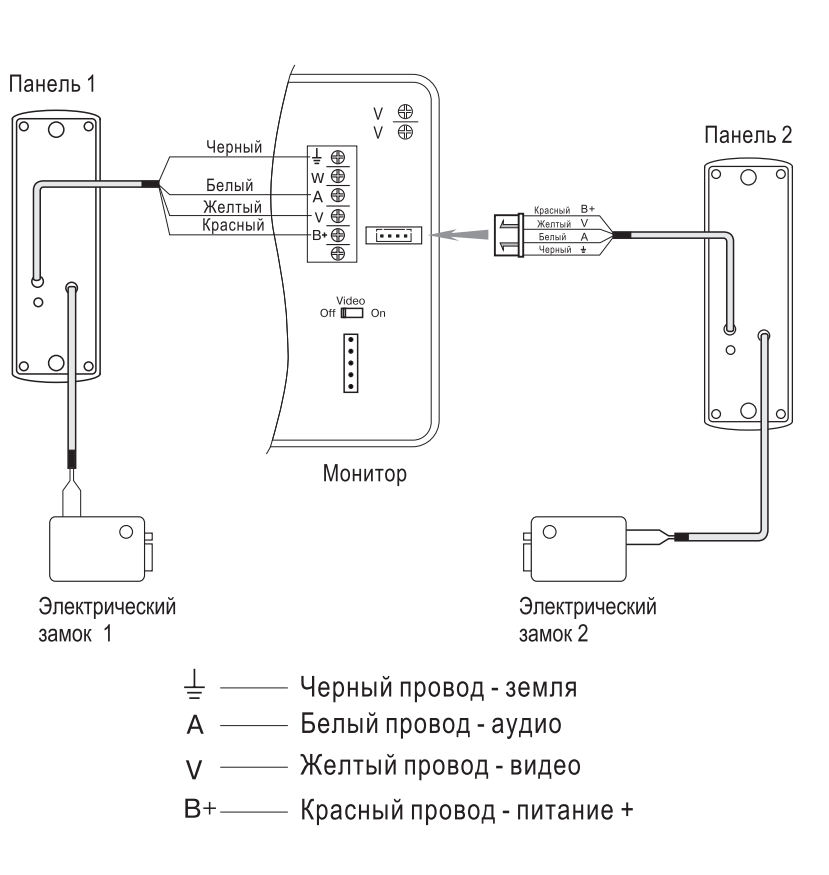


Изображение появиться на 1 минуту. В это время вы можете разговаривать через вызывную панель.

■ Другие операции

Если Вы считаете, что звонок слишком тихий или изображение нечеткое, вы можете настроить данные параметры с помощью дополнительных регулировок.

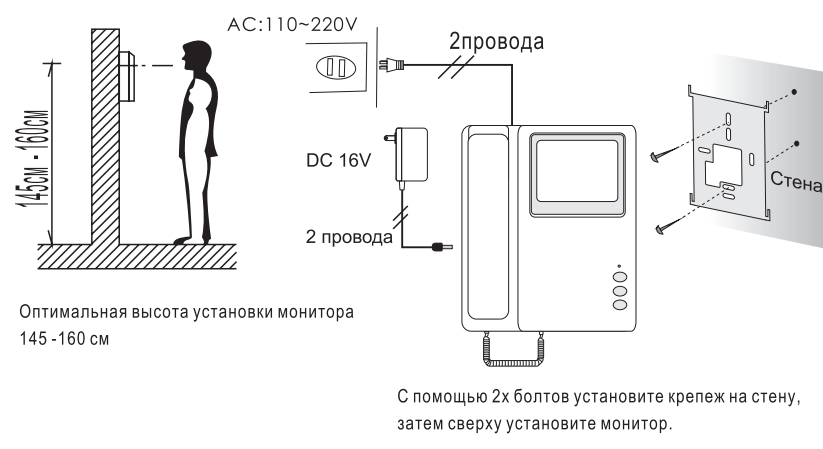
Схема 2 панели - 1 монитор



Примечание

- Перед установкой отключите пожалуйста провод питания, и подключите его после завершения установки.
- Длина соединительного провода между монитором и вызывной панелью не должна превышать 20 метров.
- Для четкого изображения рекомендуется исп-ть медный провод 4x0,75mm².
- При подключении двух вызывных панелей к одному монитору одновременно, и при нажатии "Monitor", на мониторе будет картинка с 1ой камеры, при повтор -ном нажатии "Monitor", на мониторе появиться картинка со 2ой камеры.

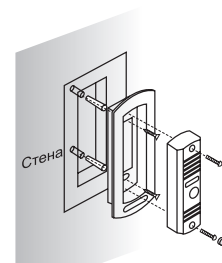
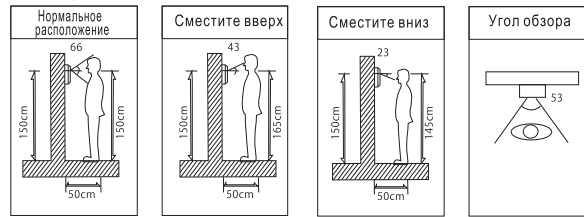
2 Установка монитора



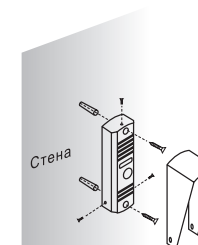
Монтаж вызывной панели

3 Установка вызывной панели

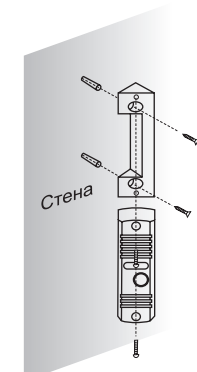
Позиции:



1 Встраиваемый тип установки



2 Поверхностный монтаж

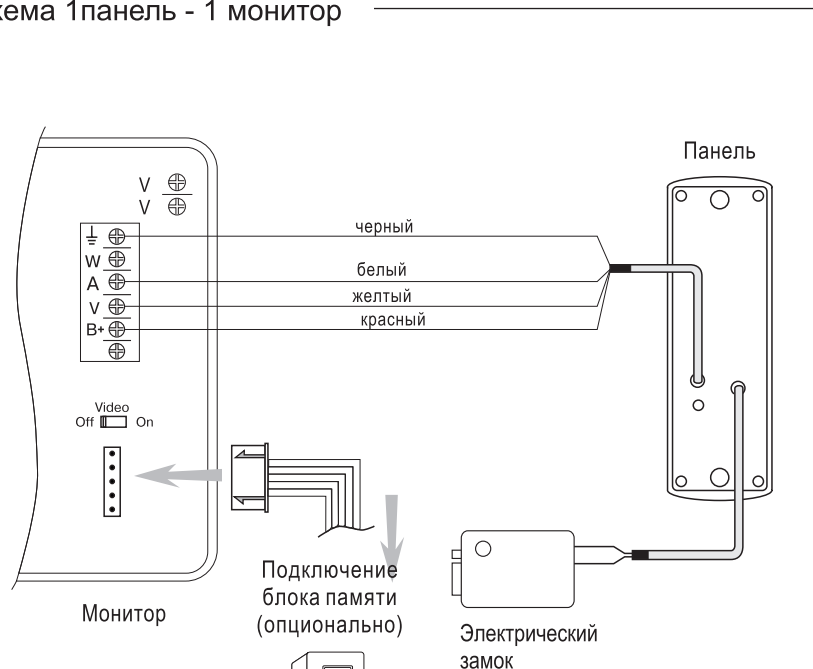


3 Установка под углом

Подключение

5

Схема 1 панель - 1 монитор

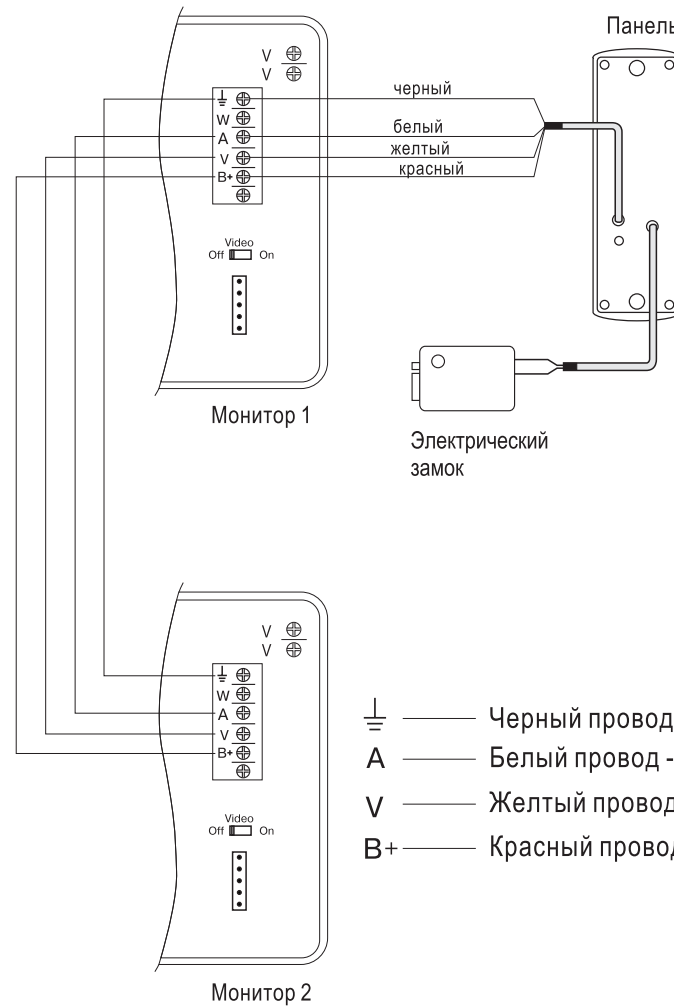


- $\underline{}$ — Черный провод - земля
- A — Белый провод - аудио
- V — Желтый провод - видео
- B+ — Красный провод - питание +

Подключение

6

Схема 1 панель -2 монитора



- $\underline{}$ — Черный провод - земля
- A — Белый провод - аудио
- V — Желтый провод - видео
- B+ — Красный провод - питание +