

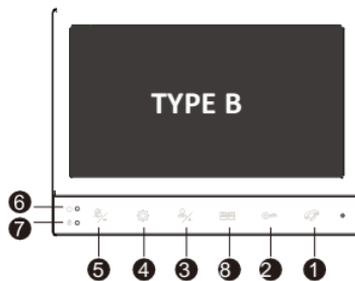
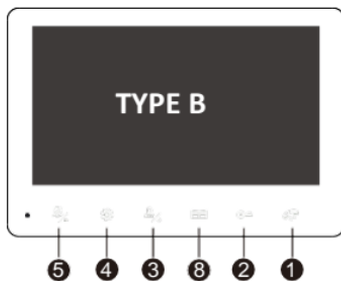
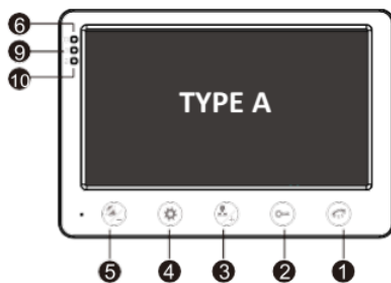
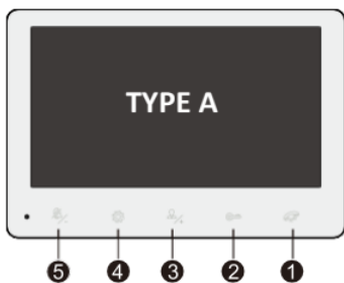
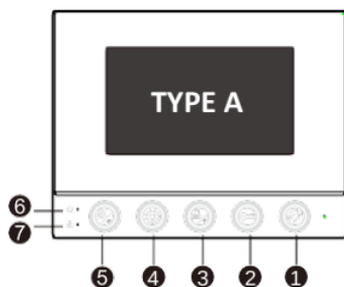
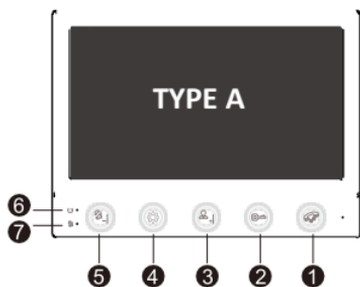
Руководство пользования

Веста Pro kit

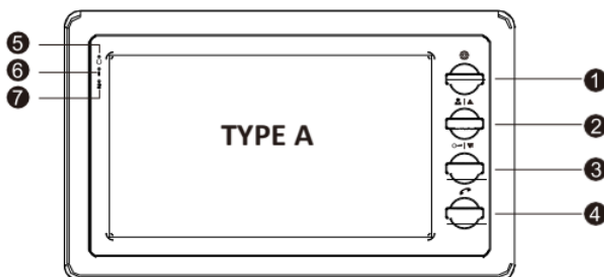
Содержание

1. Введение и внешний вид устройства.....	2
2. Комплектация.....	4
3. Схема подключения.....	5
4. Спецификация.....	5
5. Примечание по установке.....	6
6. Инструкция по эксплуатации.....	7
7. Установка и крепление.....	8

Введение и внешний вид устройства

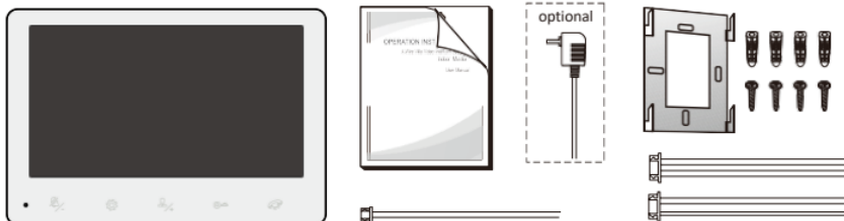


№	Название	Спецификация
1	Ответ	Ответить на вызов с уличной станции, повесить трубку, долго нажать для выхода
2	Разблокировка	Разблокировать дверь уличной станции при мониторинге или вызове
3	Мониторинг	Мониторить уличную станцию, мониторить камеру CCTV, прокручивать меню
4	Настройка	Нажмите эту клавишу, чтобы войти в меню в любом режиме
5	Клавиша настройки режима "Не беспокоить"	Включить/выключить режим "Не беспокоить", прокручивать меню
6	Индикатор питания	Индикатор будет всегда включен при подаче питания
7	Индикатор режима "Не беспокоить"	Загорается, когда режим "Не беспокоить" включен
8	Разблокировка	Интерфейс разблокировки внутреннего монитора
9	Индикатор питания уличной станции	Мониторить уличную станцию, индикатор будет всегда включен при мониторинге уличной станции
10	Индикатор питания камеры CCTV	Индикатор будет всегда включен при мониторинге камеры



№	Название	Спецификация
1	Настройка	Нажмите эту клавишу, чтобы войти в меню в любом режиме
2	Мониторинг	Мониторить уличную станцию, мониторить камеру CCTV, прокручивать меню
3	Разблокировка	Разблокировать дверь уличной станции при мониторинге или вызове, прокручивать меню
4	Ответ	Ответить на вызов с уличной станции, повесить трубку, долго нажать для выхода
5	Индикатор питания	Индикатор будет всегда включен при подаче питания
6	Индикатор питания уличной станции	Мониторить уличную станцию, индикатор будет всегда включен при разговоре с уличной станцией
7	Индикатор питания камеры CCTV	Индикатор будет всегда включен при мониторинге камеры

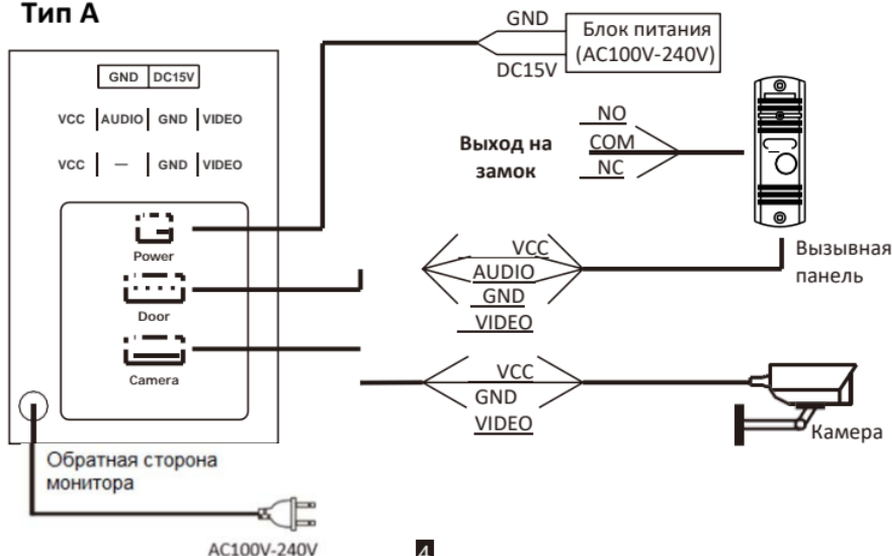
Комплектация



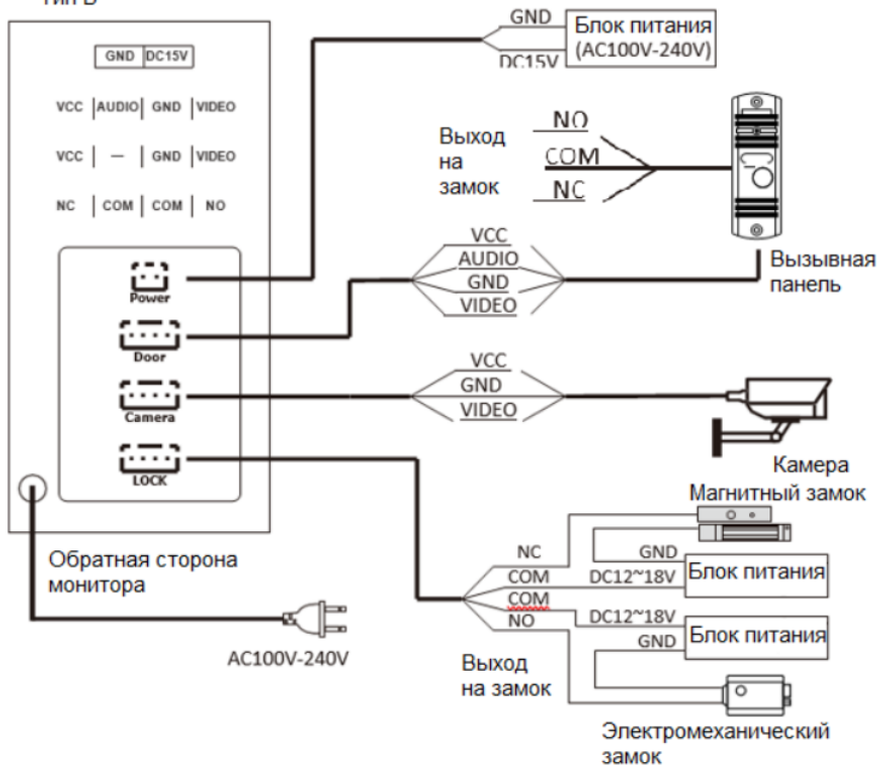
Наименование	Количество
Монитор	1 шт
Крепежная пластина	1 шт
Винт	4 шт
Расширительная труба	4 шт
4-проводной инженерный кабель	2 шт
2-проводной инженерный кабель	1 шт
Руководство пользователя	1 шт
Блок питания 15В	1 шт

Схема подключения

Тип А



Тип В



Спецификация

Размер экрана	4.3"/7" LCD
Разрешение	800X480
Формат видео	PAL/NTSC
Режим вызова	Автоматический полудуплекс
Время интеркома	60 секунд
Рабочее напряжение	15V
Ток в режиме ожидания	Макс. 60mA
Рабочий ток	Макс. 550mA
Рабочая температура	-10°C~50°C
Метод установки	Накладной монтаж

Примечание по установке

1. Монитор для внутреннего использования может питаться от встроенного источника питания или от внешнего источника. Пожалуйста, обратитесь к фактическому управлению. Если монитор для внутреннего использования имеет встроенный источник питания, он подходит для широкого диапазона напряжений (AC100V-240V). Пожалуйста, сначала вытащите сетевой шнур перед установкой устройства (см. ниже).



2. Сигнал разблокировки, выходящий от наружной станции, является переключающим сигналом (нормально открытый или нормально закрытый).
3. Выходное напряжение интерфейса камеры составляет DC 15V, а максимальный ток — 500mA; пожалуйста, подтвердите параметры камеры перед использованием.
4. Качество звука интеркома и отображение видео имеют большое отношение к используемому кабелю и расстоянию прокладки (лучше использовать экранированный кабель).
5. Требования к расстоянию прокладки кабеля 4C:
 - Расстояние прокладки ≤ 20 м: используйте кабели с диаметром провода $4 \times 0.3\text{mm}^2$ или больше.
 - Расстояние прокладки ≤ 50 м: используйте кабели с диаметром провода $4 \times 0.5\text{mm}^2$ или больше.
 - Расстояние прокладки ≤ 80 м: используйте кабели с диаметром провода $4 \times 0.75\text{mm}^2$ или больше.
6. Режим подключения обычного неэкранированного и экранированного провода 4C: режим подключения 3C обычного неэкранированного + видеопровод (RG-59).



Обычный неэкранированный провод



Обычный экранированный провод



Режим подключения обычного неэкранированного кабеля 3C + видеокабеля (RG-59)

7. Пожалуйста, отключите блок питания перед подключением устройства.

Инструкция по эксплуатации

1. Вызов

При нажатии кнопки вызова на дверной станции, внутренний монитор и дверная станция будут звонить одновременно, а внутренний монитор отобразит изображение дверной станции. Это продлится 60 секунд.

2. Ответить на домофон

Когда посетитель вызывает, нажмите клавишу домофона  чтобы ответить; нажмите снова "", чтобы выйти. Время видеодомофона может длиться 120 секунд.

3. Мониторинг

Когда внутренний монитор находится в режиме ожидания, нажмите клавишу мониторинга , чтобы начать мониторинг внешней станции, и нажмите её снова, чтобы переключиться на мониторинг CCTV. При мониторинге внешней станции можно общаться с ней, нажав кнопку домофона .

4. Разблокировка

Нажмите кнопку разблокировки "", чтобы открыть дверь во время общения с посетителем; когда дверная станция находится в режиме мониторинга, также можно разблокировать дверь, нажав кнопку разблокировки ".

5. Меню настроек

При включении внутреннего монитора нажмите клавишу настроек "", чтобы отобразить меню настроек для регулировки яркости "", контрастности "", громкости рингтона "", рингтона и громкости домофона "". Нажимайте клавишу настроек "", чтобы переключаться между вышеуказанными пунктами настройки. Выберите пункт, который хотите настроить, и используйте клавиши вверх " " " " или вниз " " " " для регулировки параметров.

6. Режим "Не беспокоить"

Выберите режим "Не беспокоить"  в меню настроек, нажмите клавишу вверх " " " " или клавишу вниз " " " ", чтобы включить или отключить режим DND;  означает отключение режима DND, а  означает включение режима DND. Когда режим DND включен, на экране появится значок уведомления . Чтобы активировать или деактивировать режим "Не беспокоить", долго нажмите клавишу настроек в течение 3 секунд.

Примечание: Внутренний монитор будет беззвучным, когда режим "Не беспокоить" включен.

Установка

1. Избегайте установки устройства вблизи источников

сильного излучения.

Например, электродвигателей и лифтов.

2. Не разбирайте устройство самостоятельно, чтобы избежать повреждений.

Обслуживание должно проводиться квалифицированным специалистом.

3. Избегайте резких ударов, толчков и столкновений, иначе внутренние компоненты могут быть повреждены.

4. Рекомендуемая высота установки:

150 см - 160 см.

5. Отключите питание перед установкой.

6. Держите устройство подальше от воды и магнитных полей.

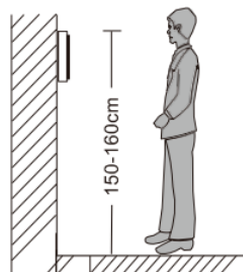


Схема установки

