









Инструкция по эксплуатации Видеодомофон NeoLight KAPPA

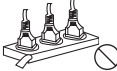

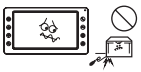






Оглавление

1.	Названия и функции элементов	5
2.	Основные функции и особенности	6
2.1	Особенности	6
2.2	Основные функции.....	6
3.	Комплектация	6
4.	Подключение	7
5.	Схема подключения	8
6.	Установка.....	9
7.	Необходимые кабели	10
8.	Управление функциями монитора	11
8.1	Ответ на входящий вызов	11
8.2	Просмотр видео от панелей и камер	11
8.3	Функция общего вызова	11
8.4	Внутренний вызов на мониторы	11
8.5	Регулировка громкости, яркости, контраста, цвета, формата отображения (4:3 или 16:9)	11
9.	Характеристики	13
10.	Заметки.....	14

Предупреждения

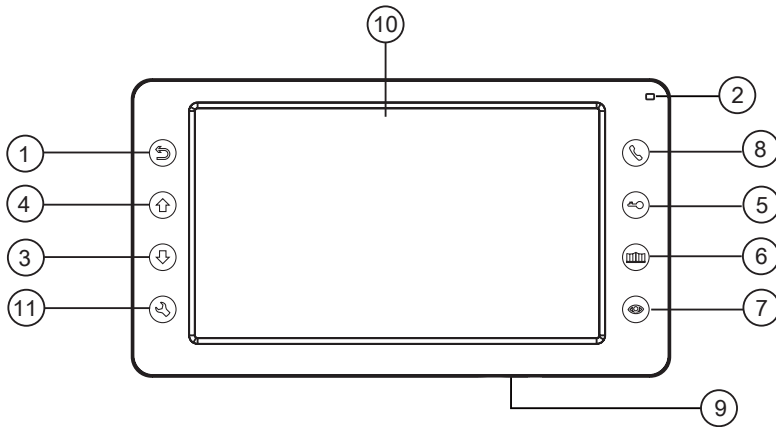
Следуйте инструкции для предотвращения нанесения вреда здоровью или имуществу.

	<p>1. Опасность Возможна смерть или серьезный вред здоровью</p>	 Запрет  Не разбирать.  Не прикасаться.  Запрет на выполнение.  Вилку следует вынуть из розетки.
	<p>2. Предупреждение Возможна потеря имущества или нанесение ему вреда.</p>	

	<p>Не включайте несколько вилок в розетки одновременно. Это может вызвать перегрев и пожар.</p>
	<p>Не подключайте другие устройства без отключения питания. Это может вызвать повреждения устройств.</p>
	<p>Не используйте поврежденный шнур питания и не ставьте тяжелые предметы на изделие. Это может вызвать пожар.</p>
	<p>Не вставляйте вилку в розетку влажными руками. Это может вызвать поражение электрическим током.</p>
	<p>Не используйте воду, жидкости и детергенты на базе масел для чистки изделия. Используйте только сухую ткань, чтобы избежать поражения электрическим током.</p>
	<p>Не используйте устройство во влажном помещении. Это может причинить поражение электрическим током или пожар.</p>
	<p>Не прилагайте излишних усилий, вынимая вилку из розетки. Если шнур питания поврежден, это может вызвать поражение электрическим током или пожар.</p>
	<p>Не разбирайте, не ремонтируйте или модернизируйте изделие. Это может причинить поражение электрическим током, пожар или повреждение изделия.</p>
	<p>Не используйте дополнительные выключатели. Это может причинить поражение электрическим током.</p>

	<p>Если отверстия в розетке больше штырей вилки, не вставляйте в нее вилку. Это может вызвать поражение электрическим током или пожар.</p>
	<p>Убедитесь, что пыль и посторонние предметы не попадают на изделие.</p>
	<p>Посторонние предметы не должны попасть в корпус изделия. Это может вызвать повреждение изделия.</p>
	<p>Не помещайте тяжелые предметы на устройство. Это может вызвать повреждение изделия.</p>
	<p>Устанавливайте устройство на ровную, прочную поверхность. В противном случае, оно может работать неправильно.</p>
	<p>Если устройство издает странный шум, немедленно выньте вилку из розетки и обратитесь в сервисный центр.</p>
	<p>Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство или его нагрева, при установке и эксплуатации.</p>
	<p>Не разбирайте устройство.</p>
	<p>Вынимайте вилку из розетки, если изделие не используется длительное время.</p>

Названия и функции элементов



№	Наименование	Назначение
1	Кнопка «Назад»	Назад / окончание разговора
2	Индикатор питания	Отображает статус устройства
3	Кнопка «Вниз»	Уменьшение значения параметра / вниз
4	Кнопка «Вверх»	Увеличение значения параметра / вверх
5	Кнопка открытия замка	Открытие замка двери
6	Кнопка открытия ворот	Открытие ворот
7	Кнопка просмотра	Просмотр изображения из камер / панелей
8	Кнопка ответа	Ответ / вызов интеркома
9	Выключатель питания	Включение / выключение устройства
10	Дисплей	
11	Кнопка «Меню»	Вход в меню / подтверждения ввода

Основные функции и особенности

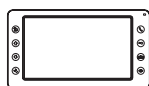
Особенности

- 7 дюймовый цветной жидкокристаллический дисплей с высоким разрешением.
- Исполнение без трубки, отличная связь с чистым звуком.
- Дружественное и удобное сенсорное управление.
- 12 полифонических мелодий на выбор.
- Простота в использовании.

Основные функции

- Управление электрическим замком и воротами.
- Поддержка до двух вызывных панелей и до трех мониторов в режиме Интерком.
- Регулировка яркости, контрастности, цвета, громкости и формата изображения.
- Просмотр камер вызывных панелей и камер в режиме реального времени.
- Функция «Не беспокоить».
- Адресный интерком, общий вызов по всем мониторам.

Комплектация



Монитор



Инструкция



Кронштейн



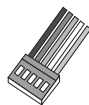
2 дюбеля



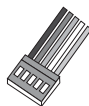
Осушитель



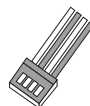
Шурупы



2 разъема 5 контактов
(красный/синий/ желтый/
белый/коричневый)



Разъем 4 контакта
(красный/синий/
желтый/белый)



Разъем 4 контакта
(белый/синий/ белый/
синий)

Подключение

Система поддерживает следующую максимальную конфигурацию: 1 основной монитор, 3 дополнительных монитора, 2 вызывные панели и 8 видеокamer.

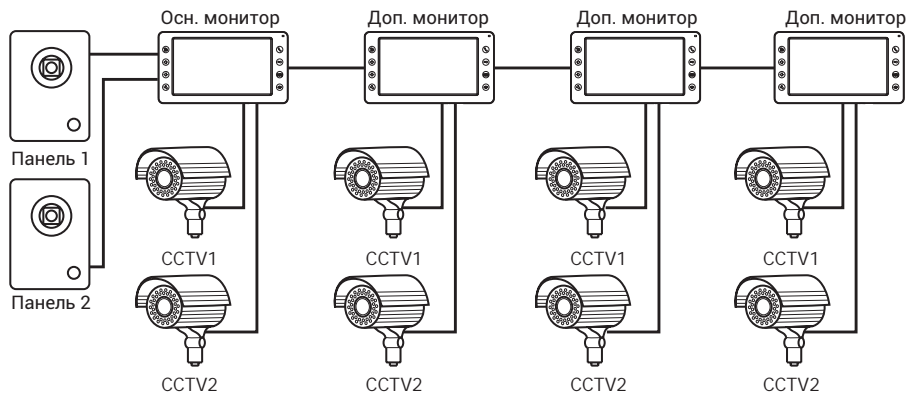
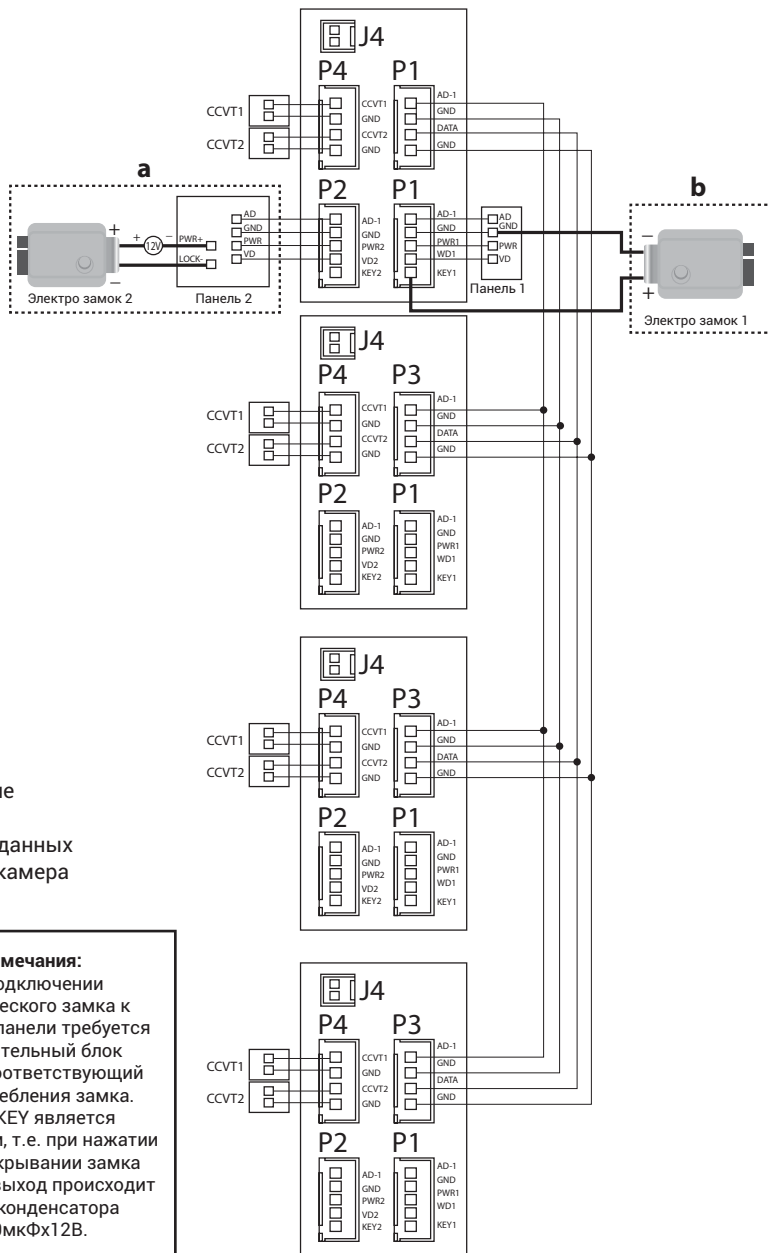


Схема подключения

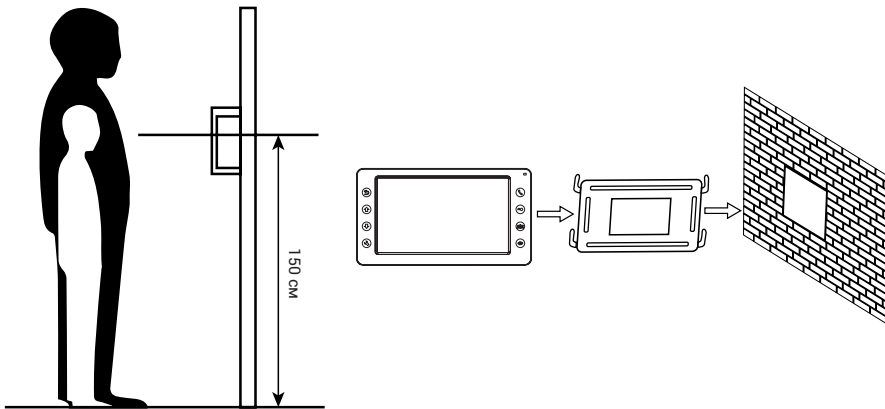


AD: Аудио
 VD: Видео
 PWR: Питание
 GND: Общий
 DATA: Шина данных
 CCTV: Видеокамера

Примечания:
 При подключении электрического замка к вызывной панели требуется дополнительный блок питания соответствующий току потребления замка.
 Выход KEY является импульсным, т.е. при нажатии кнопки открывании замка через этот выход происходит разряд конденсатора 2200мкФх12В.

Установка

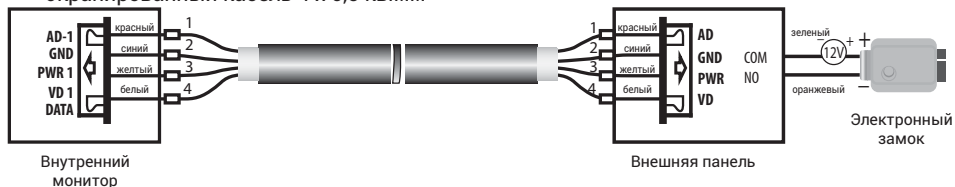
1. Используйте подходящую схему подключения для выбранной системы и убедитесь в наличии соответствующих кабелей.
2. Определите место установки монитора:
Рекомендуемая высота установки монитора: 1,5 – 1,6 метра.
3. Не подключайте питание до окончания выполнения подключений.
4. Снимите кронштейн с монитора.
5. Установите кронштейн монитора на стену.
6. Подключите кабели, согласно приведенной ранее схеме.
7. Закрепите монитор на кронштейне.
8. Включите питание монитора, после его установки и выполнения всех подключений.



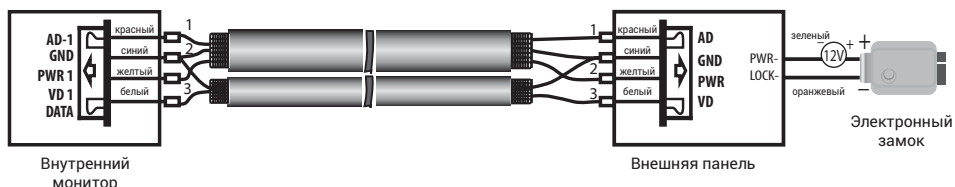
Необходимые кабели

Монитор имеет 2 варианта управления электрическим замком: управление сигналом от вызывной панели и управление сигналом от монитора (экран кабеля следует заземлить). Если используется управление сигналом от вызывной панели, требования к кабелям следующие:

- Расстояние между монитором и вызывной панелью менее 30 метров – экранированный кабель 4 x 0,5 кв.мм

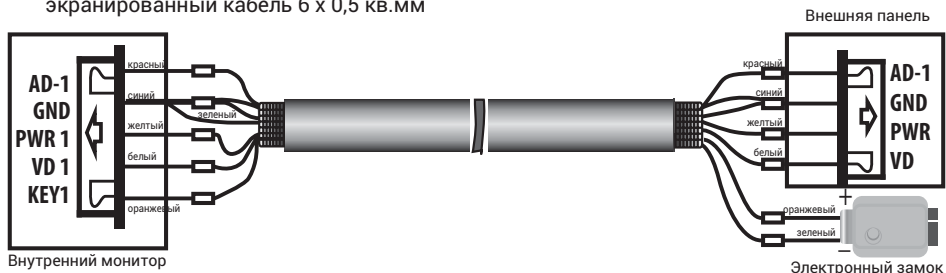


- Расстояние между монитором и вызывной панелью более 30 метров – комбинированный кабель РК-75-3 + 3*0,5 кв.мм.

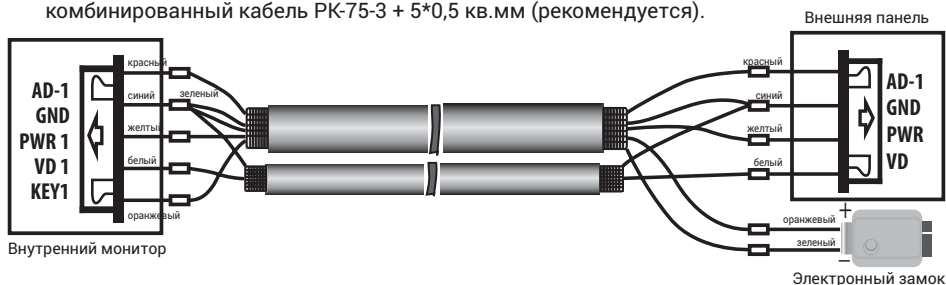


Если используется управление сигналом от монитора, требования к кабелям следующие:

- Расстояние между монитором и вызывной панелью менее 30 метров – экранированный кабель 6 x 0,5 кв.мм








- Расстояние между монитором и вызывной панелью более 30 метров – комбинированный кабель РК-75-3 + 5*0,5 кв.мм (рекомендуется).







Управление функциями монитора

Ответ на входящий вызов


Когда посетитель нажимает кнопку вызова на панели, все мониторы в доме одновременно выдают сигнал вызова, на экране отображается «ВХОДЯЩИЙ ВЫЗОВ». Нажмите кнопку  для разговора с посетителем. Монитор вернется в состояние ожидания, если ответа на вызов не было по истечении времени вызова. Если вы хотите открыть замок двери посетителю, в режиме вызова или разговора нажмите кнопку , на экране отобразится «ОТКРЫТ ЗАМОК ПАНЕЛИ». Чтобы открыть ворота, в режиме вызова или разговора нажмите кнопку , на экране отобразится «ОТКРЫТЫ ВОРОТА». При наличии другого вызова, полученного в ходе разговора, отображается «ПОСЕТИТЕЛЬ У ПАНЕЛИ 2», нажмите кнопку  для переключения на другую панель и общения с другим посетителем.

Примечание: В режиме ответа на вызов или интеркома между мониторами, длительное нажатие кнопки  отключает микрофон, на экране появляется соответствующее сообщение, повторное длительное нажатие кнопки включает микрофон, на экране появляется соответствующее сообщение.







Просмотр видео от панелей и камер

В дежурном режиме нажмите кнопку для просмотра изображения с вызывной панели 1, нажимая кнопку  выберите нужный вам канал (панели, видеокамеры). В режиме просмотра видео от панели, вы можете нажать кнопку  для разговора и кнопку  для открывания замка или  для открытия ворот.






Функция общего вызова

Эта функция позволяет вам передать информацию на все мониторы в доме. Для выполнения общего вызова, нажмите и удерживайте длительно кнопку , на экране отобразится «ГРОМКАЯ СВЯЗЬ», мониторы в других комнатах отобразят «ГРОМКАЯ СВЯЗЬ ВКЛЮЧЕНА». Вы можете передать голосовое сообщение на все мониторы.

Внутренний вызов на мониторы

Если вы делаете вызов на все мониторы, нажмите кнопку  в режиме ожидания. Если у вас более 2-х мониторов, вы можете выбрать номер комнаты для вызова, нажимая кнопки  или . Нажмите кнопку  для подтверждения вызова. Для ответа необходимо нажать кнопку  или кнопку  для отказа от ответа.





Регулировка громкости, яркости, контраста, цвета, формата отображения (4:3 или 16:9)

В режиме разговора, вызова или интеркома, нажимайте кнопки  или  для входа в режим настройки громкости, яркости, контраста, цвета и формата, нажмите кнопку  для переключения регулировок, изменяйте значения параметров кнопками  или .

Функция «Не беспокоить»

Включение или выключение функции «Не беспокоить» производится в системных настройках. Если эта функция включена, монитор не будет выдавать звуковых сигналов в режимах вызова от панели, интеркома или общего вызова. При включении этой функции индикатор питания мигает.


Прослушивание мониторов

В режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку  для включения режима прослушивания другого монитора. Если у вас более 2 мониторов, вы можете выбрать номер комнаты для прослушивания кнопками  или , нажмите кнопку  для подтверждения.

Примечание:

1. Режим прослушивания односторонний, т.е. звук передается только с монитора который прослушивают, с прослушивающего монитора звук не передается.
2. Данная функция работает, только если она разрешена в системных настройках прослушиваемого монитора. Проверьте системные настройки, чтобы узнать, разрешена ли на мониторе функция прослушивания.

Системные настройки монитора

В режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку  для входа в системные настройки.

№	Пункт	Значение	
1	LANGUAGE (ЯЗЫК)	ENGLISH / РУССКИЙ	
2	ВРЕМЯ ЗВОНКА	Заводская установка 30 секунд, допустимые значения: 10~60 сек	
3	ГРОМКСТЬ ЗВОНКА	Заводская установка 07, допустимые значения: 01~10	
4	ТИП ЗВОНКА	Панель 1	01 по умолчанию, 00-11 опцион.
		Панель 2	02 по умолчанию, 00-11 опцион.
		Интерком	03 по умолчанию, 00-11 опцион.
5	РЕЖИМ «НЕ БЕСПОКОИТЬ»	Заводская установка – ОТКЛЮЧЕН, для вызова с панели, интеркома и общего вызова, индикатор питания мигает, если функция включена.	
6	РЕЖИМ «ПРОСЛУШИВАНИЯ»	Заводская установка – ОТКЛЮЧЕН. Если функция включена, монитор можно прослушивать с других мониторов.	
7	АДРЕС УСТРОЙСТВА	КОМНАТА 1 / 2 / 3 / 4	Адрес основного монитора должен быть 1. Опция подсвечивается желтым, если два монитора имеют одинаковый адрес.

№	Пункт	Значение	
8	СОСТОЯНИЕ 4 ВХОДА	НЕТ КАМЕРЫ	Видеокамера не подключена
		ССТV1 (камера 1)	Подключена одна видеокамера вход ССТV1
		ССТV1& ССТV2 (камера 1 и 2)	Подключены две видеокамеры входы ССТV1 и ССТV2
9	ОТКР ЗАМКА ПРИ ПРОСМ	Заводская установка – НЕТ. Если функция включена, замок двери или ворота можно открыть нажатием кнопок  или  соответственно в режиме просмотра..	
10	ФОТО С ПАНЕЛИ 1	По умолчанию: НЕТ. ТОЛЬКО для вызывных панелей имеющих данную функцию	
11	ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ	Сброс системных настроек монитора на заводские установки.	

Характеристики

№	Параметр	Значение
1	Питание	100-240 В, 50-60 Гц
2	Потребление	7Вт (не более), 0,7 Вт (ожидание)
3	Рабочая температура	От 0 до +40С°
4	Рабочая влажность	0-95%
5	Дисплей	7 дюймов
6	Разрешение дисплея	800 x 480 px
7	Тип связи	Без трубки
8	Подключение	4 провода (4x0,5 кв.мм)
9	Размеры	210 x 116 x 25 мм
10	Вес	430 г

Neo Light
by Balter