

STING-2

Благодарим за выбор продукции GRD





Инструкция по эксплуатации

© GRD Systems 2013 SV:3.09

1

Комплектация домофона

Монитор – 1шт.

Настенный кронштейн с набором шурупов – 1шт. Шнуры для подключения дверных панелей – 2шт. Шнур для подключения видеокамер - 1шт. Шнур для подключения дополнительного монитора – 1шт. Инструкция по эксплуатации – 1шт.



Обозначения

- 1. Дисплей
- 2. Динамик
- 3. Кнопка "Ответ/ Интерком/ Переадресация вызова/ Громкая связь"
- 4. Кнопка "Просмотр панелей/ Отключение микрофона/ Прослушивание монитора"
- 5. Кнопка "Открытие замка"
- 6. Кнопка "Ok/ Завершение вызова/ Выход из меню"
- 7. Микрофон
- 8. Кнопка "Меню"
- 9. Кнопка "Вниз"
- 10. Кнопка "Вверх"
- 11. Индикатор питания
- 12. Выключатель питания
- 13. Слот для microSD карт памяти

Инструкция по эксплуатации

Характеристики:

- встроенный блок питания
- возможность подключения 4 мониторов параллельно
- адресный интерком между 4 мониторами
- возможность подключения 2 вызывных панелей и 2 видеокамер
- мультимедийное меню
- 7″экран
- 8 мелодий вызова в формате mp-3
- управление замком без дополнительного блока питания
- сенсорная клавиатура
- функция "Не беспокоить"
- меню на русском языке
- встроенная память и microSD карты
- запись фотографий и видео с вызывных панелей или камер
- одноканальный DVR с возможностью выбора источника записи
- автоответчик, календарь и многофункциональный будильник

Спецификация:

Экран	7" LCD дисплей
Разрешение экрана	800 x 480 пикселей
Напряжение питания	~100-240B (50-60 Hz)
Блок питания	встроенный
Потребляемая мощность	10 Вт в рабочем режиме, 1 Вт в режиме ожидания
Система подключения панелей	4-х проводная
Память	внутренняя, а также microSD карты
Размеры	234 мм(Ш) х 120мм(В) х 25мм(Г)
Рабочая темперутура	0°C - 40°C



Монтаж

Перед установкой убедитесь, что Вы подобрали корректный кабель, согласно рекомендациям по установке видеодомофона.

Установка монитора:

- Определите место установки монитора и вызывной панели
- (приблизительная высота от 1.5 до 1,6 метров).
- Проложите кабель между намеченными положениями (но не менее
- 350мм свободного кабеля с каждой стороны).
- Убедитесь что питание отключено.
- Соедините кабель согласно инструкциям ниже.
- Закрепите кронштейн на винты и установите на него монитор.
- Подключите монитор к питанию, после того как вызывная панель будет подключена.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ КАБЕЛЯ:

Если длина прокладываемого кабеля от панели до последнего монитора в системе не более 30м - то возможно использование 4-х или 6-ти проводного кабеля с сечением одной жилы 0,5мм². При длине линии от 30м до 150м для видеосигнала используйте коаксиальный кабель (например RG59), а для всех остальных сигналов обычный 4-х или 6-ти жильный кабель.

ВАЖНО!

В зависимости от конфигурации устанавливаемого домофона (1 или несколько домофонов в системе) должен быть правильно установлен адрес устройства в меню настроек каждого домофона.

Если в системе только один домофон, то его адрес в меню настроек должен быть "KOMHATA 1".

В случае если домофонов в системе два или более:

адрес монитора, к которому подключены вызывные панели должен быть "КОМНАТА1", а адрес второго монитора и всех последующих, соответственно "КОМНАТА2", "КОМНАТА3" и "КОМНАТА4".

Как установить адрес домофона читайте в соответствующей главе инструкции на странице 13 (УСТАНОВКА АДРЕСА УСТРОЙСТВА).

ВНИМАНИЕ!

3

Питание видеопанелей от домофона расчитано на подключение маломощных потребителей (максимальный ток потребления до 500мА). Подключение более мощных панелей требует использования отдельного источника питания напряжением 12-14В.

GRD) (Ķ r Ŵ 0--øΒ ٤ Δ øG ωA 6 8 øν Ø D/O Ø D/O STING-2 (ROOM 1 - KOMHATA1) Вызывная панель 1 Доп. монитор _ 0000 Панель 1 00000 12B ~/--Замок 1 DATA ωB øG ØΑ ωv Ø D/O Ø D/O Вызывная панель 2 12B ~/* Замок 2 монитор STING-2 Доп. (ROOM 2 -KOMHATA 2) οv øΒ Доп. монитор 0000 STING-2 (ROOM 3 -- + 12B KOMHATA 3) Обозначения: - Общий (черный провод) GND 🕀 SEC 🤁 AD - Аудио канал (синий провод) - Видео канал (желтый провод) VD,CCTV PWR - Питание (красный провод) 220B STING-2 онитор - Данные (зеленый провод) DATA Доп. KEY - Сигнал открытия замка +12B

Схема подключения:

Схема подключения двух вызывных панелей, двух замков и двух видеокамер к системе домофонов GRD STING-2

(ROOM 4 -

KOMHATA 4)

активный (коричневый провод)

STING-2

Мультимедийное меню

Мультимедийное меню вызыва	ется к	ратков	ременным	нажатием кнопки	1 🕒 в
режиме ожидания. Кнопками	Ŕ	И	можно г	ередвигаться мех	кду иконками
(пунктами меню). Чтобы войти в	в один	из пун	ктов меню,	нажмте кнопку	🕒 . Вход в
подменю осуществляется также	кнопк	кой). Для вь	ыхода из текущего	подменю или
отключения основного меню на	жмите	кноп	íy ((Ķ).		

Multimedia Manager



Меню состоит из 6 основных пунктов (иконок), имеющих следующее назначение:

	Просмотр и удаление фотографий, сделанных с вызывных паналей или видеокамер.
	Просмотр и удаление видеозаписей, сделанных с вызывных паналей или видеокамер.
?	Просмотр и удаление видеозаписей, сделанных с вызывных паналей или видеокамер по расписанию DVR.
	Просмотр фотографий и проигрывание музыки, содержащейся в папке MULTIMEDIA
	Пригрывание и удаление звукозаписей. Изменение сообщений автоответчика
Ų	Запись аудиосообщений

Меню настроек

Меню настроек состоит из двух основных страниц. Чтобы вызвать меню настроек, в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку 🕒 в течении 2 секунд.

STING-2

Ů

на следующую

₩1/2	НАСТРОЙКИ	
ВРЕМЯ ЗВОНКА		10 C
ГРОМКОСТЬ ЗВОНКА		50%
МЕЛОДИЯ ЗВОНКА		
РЕЖИМ "НЕ БЕСПОК	ОИТЬ"	\mathbf{X}
РЕЖИМ "ПРОСЛУШИ	ВАНИЯ"	Ý
ПОДПИСИ ИКОНОК В	МЕНЮ	\mathbf{X}
КОЛИЧЕСТВО АВТОМ	АТИЧЕСКИХ СНИМКОВ	1
КОПИРОВАТЬ ФАЙЛЬ	I HA SD KAPTY	
HACTPOЙKИ DVR		
АВТООТВЕТЧИК		\mathbf{X}
АДРЕС УСТРОЙСТВА		KOMHATA 1

Перейти на вторую страницу настроек можно переместив курсор кнопками 👔 или

СТ	pa	н	И	ЦV
· · ·	~~			~77

t⊐2/2 ŀ	НАСТРОЙКИ	
СОСТОЯНИЕ ВХОДА 2	ПАНЕ	ЕЛЬ 2
НАСТРОЙКА ЧАСОВ		\Box
УСТАНОВКА БУДИЛЬНИКА	4	\Box
ФОРМАТ СИСТЕМЫ		\Box
ВЕРСИЯ ПРОГРАММНОГО	О ОБЕСПЕЧЕНИЯ	\square
УСТАНОВИТЬ ФОНОВОЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	\Box
ВОССТАНОВИТЬ ЗАВОДС	КИЕ НАСТРОЙКИ	\Box
ЯЗЫК	РУС	СКИЙ

Вернуться на первую страницу настроек можно переместив курсор кнопками 🗊 или 🗊 назд
на предидущую страницу.
Кнопками 👘 и 🕼 можно передвигаться между пунктами меню. Чтобы изменить параметр текущего
пункта меню, нажмте кнопку 🔲 , затем кнопками 🥼 или 🚯 установите нужный параметр и
подтвердите выбор кнопкой 🕒 . Вход в подменю осуществляется также кнопкой 🕒 . Выход из
меню или подменю производится нажатием кнопки < 🦉 .

Ответ на вызов

Когда посетитель нажимает кнопку вызова на вызывной панели, на всех мониторах в системе звучит мелодия вызова. При этом на экране появится изображение посетителя и надпись "ВХОДЯЩИЙ ВЫЗОВ", а в левом верхнем углу экрана надпись с номером вызывной панели, с которой производится вызов (ПАНЕЛЬ 1 или ПАНЕЛЬ2). Нажмите кнопку чтобы поговорить с посетителем. Для открытия замка, во время разговора нажмите кнопку . На экране появится надпись "ОТКРЫТ ЗАМОК ПАНЕЛИ1 или 2".

Регулировка громкости разговора

Регулировка яркости, контрастности и цветности

Настройка яркости контрастности или цветности изображения может производиться во время разговора, просмотра камер, панелей, а также фотографий или видео. В любом из перечисленых режимов нажмите и удерживаййте кнопку பி или பி в течении 2 секунд для вызова регулировки яркости. Регулировка производится короткими нажатиями этих же кнопок. Затем нажмите кнопку призводится короткими нажатиями этих же кнопок. Затем

Просмотр вызывных панелей и камер

Чтобы просмотреть изображение с вызывной панели или камеры, в режиме ожидания кратковременно нажмите кнопку . Чтобы просмотреть другую вызывную панель или камеру, последовательно нажимайте кнопку . до появления нужного изображения.

Если во время просмотра вызывной панели возникает необходимость поговорить с посетителем, то для этого нужно кратковременно нажать кнопку . При этом включится аудиосвязь между вызывной панелью и монитором. Для завершения просмотра или разговора нажмите кнопку . Также во время входящего вызова можно просмотреть другие панели или камеры. Для этого при поступлении входящего вызова кратковременно нажимайте кнопку . для выбора источника.

Открытие замка во время просмотра

Чтобы активировать разговор во время просмотра вызывной панели, нажмите кнопку экране появится надпись "ГОВОРИТЕ". После этого можно поговорить с посетителем или открыть замок, кратковременно нажав кнопку

Переадресация входящих вызовов

Во время разговора с посетителем есть возможность переадресовать звонок на другие мониторы в системе. Для этого кратковременно нажмите кнопку и звонок будет переведен на другие мониторы. Для того чтобы принять вызов на любом из мониторов, также нажмите кнопку . При этом монитор, с которого была произведена переадресация звонка, отключится автоматически.

Интерком между домофонами

Чтобы начать разговор между двумя мониторами, кратковременно нажмите кнопку из мониторов в системе. При этом на другом мониторе начнет играть мелодия вызова. Для того, чтобы начать разговор, кратковременно нажмите кнопку и на другом мониторе. Примечание: если во время интеркома между мониторами произойдет входящий вызов с вызывной панели, то интерком будет временно прекращен и на экране появится изображение посетителя. Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите кнопку . Для завершения разговора с посетителем нажмите кнопку .

Громкая связь

С помощью этой функции можно транслировать звук на другие домофоны в системе. Для этого нажмите и удерживайте кнопку в течении 2 секунд. На экране Вашего домофона появится надпись "ГРОМКАЯ СВЯЗЬ".

На втором мониторе в системе появится надпись "ГРОМКАЯ СВЯЗЬ ВКЛЮЧЕНА", после этого можно огласить сообщение. Для завершения сеанса громкой связи нажмите кнопку . Примечание: если во время громкой связи произойдет входящий вызов с вызывной панели, то громкая связь будет временно прекращена и на экране появится изображение посетителя. Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите кнопку . Для завершения разговора с посетителем нажмите кнопку .

Прослушивание монитора

Если вы хотите прослушать, что происходит около второго монитора, сперва убедитесь что соответствующая настройка "РЕЖИМ "ПРОСЛУШИВАНИЯ" включена в меню настроек обоих мониторов. Для того чтобы прослушать второй монитор, нажмите и удерживайте кнопку в течении 2 секунд. При этом на первом мониторе появится надпись "ПРОСЛУШИВАНИЕ", а на втором соответствующая надпись "ПРОСЛУШИВАЕТСЯ". Экран на обоих мониторах погаснет приблизительно через 5 секунд. Время прослушивания составляет 8 часов.

Функция автоответчика

Данная модель домофона позволяет оставлять видеосообщения от посетителей, которые приходили, когда никого не было дома. Для этого нужно чтобы соответствующий пункт меню "АВТООТВЕТЧИК", был во включенном состоянии (в главном меню напротив него должна стоять "галочка"). Когда посетитель нажимает кнопку вызова на вызывной панели и время вызова истекло, из панели прозвучит приветствие и звуковой сигнал начала записи. У посетителя есть 20 секунд, чтобы оставить для Вас сообщение. Далее прозвучит сигнал окончания записи

Фотографирование и видеозапись в ручном режиме

Во время разговора или просмотра вызывных панелей или камер вы можете делать фотоснимки или вести видеозапись. Чтобы сделать фотоснимок, кратковременно нажмите Ô , при этом на экране появится надпись "ИЗОБРАЖЕНИЕ СОХРАНЕНО". Для кнопку осуществления видеозаписи, удерживайте кнопку в течении 2 секунд. При этом на экране появится надпись "ВИДЕОЗАПИСЬ". Для завершения видезаписи кратковременно нажмите кнопку

Видеозапись по расписанию (DVR)

Чтобы включить видеозапись по расписанию, на первой странице меню настроек монитора войдите в пункт "НАСТРОЙКИ DVR". Включите настройку "ФУНКЦИЯ DVR", настройте "ВРЕМЯ НАЧАЛА ЗАПИСИ", "ВРЕМЯ ОКОНЧАНИЯ ЗАПИСИ", а также "ИСТОЧНИК ЗАПИСИ".

"ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ОБНАРУЖЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ" может иметь следующие состояния: Х-детектор отключен, НИЗКАЯ, СРЕДНЯЯ или ВЫСОКАЯ. При включенном детекторе движения, видеозапись производится не постоянно в течении заданного в настройках промежутка времени, а только в течении 10 минут после обнаружения движения и его прекращения. При включенном детекторе движения ВРЕМЯ НАЧАЛА ЗАПИСИ и ВРЕМЯ ОКОНЧАНИЯ ЗАПИСИ определяет промежуток времени, когда включается детектор движения. Запись видео в этом промежутке времени будет производится по детектору.

Когда наступит время начала записи, включится панель или камера указанная в ИСТОЧНИК ЗАПИСИ и спустя несколько секунд начнется запись, если детектор движения отключен. При этом на экране появится надпись "PAБОТАЕТ DVR".

Примечания:

1) Функция DVR не работает, если в монитор установлена microSD карта памяти объемом менее 2Гб. Для карты объемом 2Гб качевство записи может быть не более 1 кадра/секунду и разрешении не более чем 320 x 240 пикселей.

2) Для оптимальной работы DVR используйте карточки объемом не менее 8Гб.

3) Чтобы получить высококачевственое видео, мы рекомендуем использовать разрешение 640 х 480 пикселей

4) Если все настройки в порядке, устройство начнет работу после 10 секунд с момента заданного в настройках DVR времени.

DVR может записывать только видеоизображение, звук не записывается.

Просмотр фотографий и видеозаписей

Кратковременно нажмите кнопку 🕒 для входа в мультимедийное меню. Если во время Вашего отсутствия были сделаны фотографии или оставлены сообщения, в меню вы или 📋 находится в красной рамке, а в правом углу иконки будет увидите что иконка находится цифра, которая отображает количество непросмотренных фотографий или сообщений. ů Ŕ Нажимайте кнопки или , чтобы передвинуть курсор к иконке , затем нажмите кнопку , чтобы войти в меню просмотра видеозаписей. После этого снова нажмите для выбора года и месяца. После этого нажимайте кнопки 👔 [ŝ] для выбора кнопку или видеоролика и кнопку для проигрывания видео. и записи DVR в меню Аналогичным образом можно просматривать картинки в меню Для завершения просмотра нажмите кнопку {K Примечание: все имена фотографий и видеофайлов являются датой и временем создания данного

файла, например: 2011-01-01 11:30:20, т.е. файл был создан 1 января 20011 года в 11:30.

Ускоренная перемотка видеофайлов

Ŗ Во время проигрывания видеофайлов кратковременно нажмите кнопку для ускорения R просмотра видеофайла в 2 раза (2x). Повторное нажатие кнопки приведет к ускорению просмотра еще в 2 раза (4x), и так далее: 8x, 16x, 32x. При скорости 32x, повторное нажатие кнопки



приведет к возврату нормального режима проигрывания без ускорения.

Пауза во время проигрывания видеофайлов

Во время проигрывания видеофайлов кратковременно нажмите кнопку будет приостановлено. Для возобновления проигрывания нажмите кнопку

и проигрывание R

STING-2

Настройка громкости во время проигрывания файлов

Во время проигрывания файла нажмите и удерживайте кнопку 👔 в течении 2 секунд. При этом

в правом верхнем углу экрана появится индикатор громкости. Далее нажимайте кнопки или

Ů

чтобы уменьшить или увеличить громкость проигрывания файла. Диапазон регулировки составляет от 0 до 10.

STING-2

Голосовые сообщения

Если вы хотите оставить голосовое сообщение для Вашей семьи, на главной
странице мультимедийного меню выберите пункт 🚺 и нажмите кнопку
Чтобы войти в него. Затем нажмите кнопку Снова, чтобы начать запись
сообщения. Когда запись окончена, нажмите кнопку 📋 , и запись будет
сохранена. Для выхода из текущего меню нажмите кнопку [[[].
Чтобы прослушать записанное сообщение, войдите в мультимедийное меню и
выберите пункт 😡 . Затем нажимите кнопку 🕒 , чтобы войти в меню.
Выберите год, месяц и нужное сообщение, затем снова нажмите кнопку
чтобы прослушать текущее сообщение.

Изменение сообщений автоответчика

На данном мониторе имеется возможность записывать собственные сообщения для автоответчика. Войдите в мультимедийное меню и выберите пункт Запишите два сообщения: приветсвие и прощание (как осуществить запись, см. выше в пункте "Голосовые сообщения").

Затем снова зайдите в мультимедийное меню и выберите пункт

наведите

курсор на только что записанное сообщение приветствия и удерживайте кнопку

в течении 2 секунд, при этом появится следующий экран:

НАСТРОЙКА СООБЩЕНИЙ АВТООТВЕТЧИКА

ТИП ПРИВЕТСТВИЯ	ПОЛЬЗОВАТЕЛЬКОЕ ПРИВЕТСТВИЕ
ВРЕМЯ ПРИМЕНЕНИЯ	ЗВУК ПРИВЕТСТВИЯ
ГРОМКОСТЬ	05
OTMEHA	НАЧАТЬ

Установите в пункте ТИП ПРИВЕТСТВИЯ параметр ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОЕ ПРИВЕТСТВИЕ, т.е. будет использована текущая запись, а не запись по умолчанию (СИСТЕМНОЕ ПРИВЕТСТВИЕ). В пункте ВРЕМЯ ПРИМЕНЕНИЯ установите параметр ЗВУК ПРИВЕТСТВИЯ, если хотите использовать данную запись как приветствие, или ЗВУК ОКОНЧАНИЯ если хотите использовать данную запись как прощание. Далее перейдите к пункту НАЧАТЬ и нажмите кнопку для установки записи.

Удаление файлов

Войдите в мультимедийное меню и наведите курсор на любой из файлов: фотографик
видеозапись или голосовое сообщение, затем нажмите и удерживайте кнопку 🕒 в течении
секунд. После этого на экране появится меню, в котором вы можете подтвердить или отменит
удаление текущего файла с помощью кнопок 👔 или じ . Далее подтвердите свой выбо нажатием кнопки 📋.
ВЫ УВЕРЕННЫ ЧТО ХОТИТЕ УДАЛИТЬ ФАЙЛ?

OTMEHA

СТЕРЕТЬ

Будильник

В режиме ожидания войдите в меню настроек, удерживая кнопку в течении 2 секунд, затем выберите меню "УСТАНОВКА БУДИЛЬНИКА" на второй странице настроек и нажмите кнопку

УСТАНОВКА БУДИЛЬНИКА БУДИЛЬНИК1 🔽 БУДИЛЬНИК2 🔀 БУДИЛЬНИКЗ БУДИЛЬНИК4 [БУДИЛЬНИК5 БУДИЛЬНИК6 МЕЛОДИЯ БУДИЛЬНИКА

ů

ß Выберите любой из 6 будильников кнопками настройку параметров текущего будильника нажатием кнопки появится следующее окно: НАСТРОЙКА БУДИЛЬНИКА

ОСТОЯНИЕ	\mathbf{X}
ИП ЦИКЛА ПОВТОРЕНИЯ	НЕДЕЛЯ
ЫБОР ДНЯ НЕДЕЛИ	
РЕМЯ	08:15
ATA	**** _** _**
BO3BPAT	

или

и войдите в

моте идП.

Ŕ

Строка СОСТОЯНИЕ включает или отключает данный будильник.

Строка ТИП ЦИКЛА ПОВТОРЕНИЯ определяет период повтореня звонка.

Строка ВЫБОР ДНЯ НЕДЕЛИ активирует конкретные дни активации будильника и работает только для ТИПА ЦИКЛА --> НЕДЕЛЯ.

Строки ВРЕМЯ и ДАТА устанавливают время срабатывания текущего будильника. Для отключения сработавшего будильника нажмите кнопку

Установка адреса устройства

Перед работой с домофном следует установить правильный адрес устройства. Для этого войдите в главное меню настроек путем нажатии и удержания кнопки Ů з течении 2 секунд. Далее кнопками или перейдите к пункту меню АДРЕС УСТРОЙСТВА и кнопкой активируйте выбор, затем кнопками Ŕ выберите адрес из диапазона КОМНАТА1-КОМНАТА4, в или зависимости от того, где подключен данный монитор в соответствии со схемой на странице 4. Подтвердите выбор нажатием кнопки 🕒 и затем нажмите кнопку (K для выхода из меню настроек.

Установка языка меню настроек

Войдите в главное мен	о настроек, удерживая кнопку 📄 в течении 2 секун	д.
Кнопками 🗊 или	перейдите к последнему пункту меню на второ	νй
странице настроек:	LANGUAGE (ЯЗЫК). Активируйте выбор язы	ка
кратковременным нажа	атием кнопки 周, затем кнопками 🗊 или 🗊 выб	e-
рите нужный язык и по	дтвердите выбор кратковременно нажав кнопку	

Пункты м

Пункты меню настроек
ВРЕМЯ ЗВОНКА может быть изменено в следующих пределах (в секундах): 10 C/15 C/20 C/25 C/30
C/35 C/40 C/45 C/50 C/55 C/ 60 C.
ГРОМКОСТЬ ЗВОНКА может быть изменена в следующих пределах:
10%/20%/30%/40%/50%/60%/70%/60%/90%/100%
МЕЛОДИЯ ЗВОНКА устанавливается одна из 8 mp3 мелодий для каждой вызывной панели
(МЕЛОДИЯ ПАНЕЛИ 1 и МЕЛОДИЯ ПАНЕЛИ 2), а также МЕЛОДИЯ ИНТЕРКОМА.
РЕЖИМ "НЕ БЕСПОКОИТЬ" используется когда нужно отключить мелодию звонка. Может иметь
следующие значения: 🗙 - отключен, 🍸 -включен.
РЕЖИМ ПРОСЛУШИВАНИЯ 🔀 , если прослушивание запрещено, или 🕥 если
прослушивание разрешено.
ПОДПИСИ ИКОНОК В МЕНЮ может иметь значения: 🔀 - если подписи иконок в главном меню
отключены и 🗹 , если подписи включены.
КОЛИЧЕСТВО АВТОМАТИЧЕСКИХ СНИМКОВ определяет количевство снимков, которые делаются
подряд при поступлении входящего вызова с панели и может иметь значения: 1/2/3.
КОПИРОВАТЬ ФАЙЛЫ НА SD КАРТУ позволяет скопировать содержимое памяти домофона на SD
карту памяти. Может быть выбрано подтверждение КОПИРОВАТЬ или ОТМЕНА.
НАСТРОЙКИ DVR описаны на 9 и 18 странице инструкции.
АВТООТВЕТЧИК 🔀 - отключен, или 🏹 - включен.
АДРЕС УСТРОЙСТВА может быть установлен в диапазоне КОМНАТА1-КОМНАТА4, детали смотрите
на 13 странице инструкции.

STING-2

СОСТОЯНИЕ ВХОДА 2 может иметь следующие значения: ПАНЕЛЬ2/КАМЕРАЗ и выбирается в зависимости от устройства, подключенного к входу 2.

НАСТРОЙКА ЧАСОВ позволяет настроить текущее время и дату (детали на странице 18).

УСТАНОВКА БУДИЛЬНИКА описана на 12 странице инструкции.

ФОРМАТ СИСТЕМЫ позволяет удалить все файлы из флеш-памяти домофона: ФОРМАТИРОВАТЬ ВНУТРЕННЮЮ ПАМЯТЬ или удалить все файлы из памяти SD карты: ФОРМАТИРОВАТЬ SD КАРТУ. Далее нужно выбрать пункт НАЧАТЬ для старта форматирования или ОТМЕНА для выхода в предыдущее меню.

ВОССТАНОВИТЬ ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ позволяет вернуться к настройкам домофона по умолчанию. Перейдите к пункту ВОССТАНОВИТЬ, если хотите вернуть заводские настройки или ОТМЕНА для выхода в предидущее меню.

ЯЗЫК позволяет выбрать язык меню настроек (доступен русский и английский варианты меню настроек, детали на странице 13).

Календарь

Для включения заставки в виде календаря и часов, в режиме ожидания нажмите



. Для отключения заставки и возврата в режим ожидания снова

Временные интервалы работы домофона

Время прослушивания второго монитора в системе	8 часов
Время разговора с посетителем	1 минута
Время просмотра вызывных панелей	2 минуты
Время просмотра видеокамер	8 часов
Максимальное время ожидания ответа на вызов	1 минута
Просмотр фотографий	Отключение экрана через 10 минут бездействия
Просмотр календаря и часов	Автоматическое отключение экрана
Максимальное время записи звуковых сообщений	10 минут
Максимальное время ручной записи видео	10 минут
Интервал смены фотографий во время просмотра	5 секунд
Длительность звонка будильника	10 секунд
Интервал повторения будильника	1 минута
Время перехода системы в ждущий режим при отсутсвии действий со стороны пользователя	1 минута
Минимальное время ожидания ответа на вызов	10 секунд
Время включения DVR из режима ожидания	10 секунд
Время включения DVR из режима просмотра календаря	10 секунд
Примечание: указанные в таблице временные и ориентировочными и могут меняться в зависимости от	нтервалы являются версии программного

обеспечения, установленого на домофоне.

Параметры памяти

Функция сохранения фотографий

Тип памяти	Разрешение фотографий	Количество фотографий
Внутренняя флеш-память	320*240 пикселей	около 64 штук
microSD карта памяти	640*480 пикселей	зависит от емкости microSD карты

Функция видеозаписи

Емкость microSD карты памяти	Разрешение видеозаписи	Качество (кадров/сек.)
1 Гб	320*240 пикселей	2
2 Гб	320*240 пикселей	5
4 Гб	320*240 пикселей	10
8 Гб или более	640*480 пикселей	10

Функция DVR

Емкость microSD карты памяти	Разрешение видеозаписи	Качество (кадров/сек.)	Продолжительность непрерывной записи
менее 2 Гб		DVR функция не активна	
2 Гб	320*240 пикселей	1	Более 24 часов
4 Гб	320*240 пикселей	1, 2, 5	Более 48 часов, при качестве 1 кадр/сек.
8 Гб	320*240 пикселей	1, 2, 5, 10	Более 96 часов, при качестве 1 кадр/сек.
16 Гб или более	320*240 или 640*480 пикселей	1, 2, 5, 10	Более 192 часов, при качестве 1 кадр/сек.

DOOR PHONE SYSTEMS

Адресный интерком между домофонами

Если в систему подключено более 2-х домофонов, на каждом из домофонов автоматически активируется меню адресного интеркома. Чтобы начать разговор между двумя мониторами, кратковременно нажмите кнопку и на любом из мониторов в системе. При этом на экране Вашего домофонана появится список подключенных к системе домофонов:



🕅 или 😃 выберите комнату, которую хотите вызвать или выберите Кнопками "ВСЕ" чтобы активировать вызов на все домофоны в системе. Затем, после выбора комнаты, нажмите кнопку чтобы осуществить вызов. В комнате, которую Вы 6 выбрали прозвучит мелодия вызова. Нажмите кнопку , чтобы ответить на входящий вызов и поговорить с собеседником. Для окончания разговора нажмите кнопки Примечание: если во время интеркома между мониторами произойдет входящий вызов с вызывной панели, то интерком будет временно прекращен и на экране появится изображение посетителя. Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите Для завершения разговора с посетителем нажмите кнопку кнопку

Изменение соотношения сторон изображения с16:9 на 4:3

Сооношение сторон изображения по умолчанию составляет 16:9. Если нужно сменить соотношение сторон на 4:3, то для этого во время просмотра изображения нажмите и удерживайте в течении 2 секунд кнопку , соотношение сторон поменяется на 4:3. Аналогичным образом можно вернуться к прежнему соотношению сторон изображения.

Адресное прослушивание других мониторов

Если в систему подключено более 2-х домофонов, на каждом из домофонов автоматически активируется меню адресного прослушивания мониторов. Если вы хотите прослушать, что происходит около других мониторов, сперва убедитесь что соответствующая настройка "РЕЖИМ "ПРОСЛУШИВАНИЯ"" включена в меню настроек всех мониторов. Для того чтобы прослушать другой монитор, нажмите и удерживайте кнопку в течении 2 секунд. При этом появится R 1ŝ1 список подключенных к системе домофонов. Кнопками выберите комнату, или которую хотите прослушать. Затем, после выбора комнаты, нажмите кнопку чтобы осуществить прослушивание. На экране Вашего монитора появится надпись "ПРОСЛУШИВАНИЕ", а на другом домофоне соответствующая надпись "ПРОСЛУШИВАЕТСЯ". Экран на обоих мониторах погаснет приблизительно через 5 секунд. Время прослушивания составляет 8 часов. Для преждевременного завершения прослушивания нажмите кнопку

Настройка детектора движения DVR

Чтобы настроить датчик движения DVR, войдите в НАСТРОЙКИ DVR на первой странице основного меню настроек.

Чтобы включить детектор движения, установите пункт "ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ОБНАРУЖЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ" в одно из следующих состояний: НИЗКАЯ - низкая чувствительность, СРЕДНЯЯ -средняя чувствительность или BblCOKAЯ - высокая чувствительность. Чувствительность подразумевает величину области экрана на котрой происходит движение. Низкая чувствительность требует чтобы на большой области экрана происходило движение для срабатывания детектора. Высокоя чувствительность обеспечивает срабатывание детектора при движении на малых областях экрана. Значение X соответствует отключенному детектору движения.

Настройка даты и времени

Войдите в главно	е м <u>еню</u> настроек путем нажатия и удержания кнопки
Далее кнопками	🗊 или 🕲 перейдите к пункту меню НАСТРОЙКА ЧАСОВ на второй
странице главно	о меню и кнопкой 📋 активируйте выбор. После этого кнопками 🕼 или 🕼
передвигайте ку	рсор между цифрами даты и времени. Для изменения текущей цифры даты или
времени кратков	ременно нажмите кнопку 🕒 и измените цифру кнопками 🕼 или 🕼 ,
затем снова наж	мите кнопку 🗇 для завершения редактирования. После настройки всех
значений кнопко	й 👘 или じ перейдите к пункту "СОХРАНИТЬ" и нажмите кнопку 🕒 .

Инженерные настройки

Чтобы войти в меню инженерных настроек монитора, выключите и снова включите питание. Затем, когда появится экран приветствия, сначала кратковременно нажмите кнопку (), а затем нажмите и удерживайте кнопку () до появления инженерных настроек. Вы увидите следующий экран:

ИНЖЖЕНЕРНЫЕ НАСТРОЙКИ 15:13:15 Sep 25 2013 007-0010011495

Ý

ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ ЗАМКА ОТКРЫТИЕ ЗАМКА В РЕЖИМЕ ПРОСМОТРА

ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ используется инженерами для обновления программной части монитора и не предназначено для обычных пользователей.

ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ ЗАМКА определяет временной интервал, в течении которого на замок подается питающее напряжение для открытия. Данный интервал может быть изменен в диапазоне 1C-10C, а также есть опция РУЧНОЙ. В режиме открытия РУЧНОЙ, сигнал открытия замка подается до тех пор, пока пользователь удерживает кнопку

ОТКРЫТИЕ ЗАМКА В РЕЖИМЕ ПРОСМОТРА Если данная функция включена - , то это позволяет открывать замок при просмотре изображения с панели, не активируя при этом аудиосвязь с вызывной панелыю. Если же данная функция отключена - , то открыть замок можно только сначала ответив на входящий вызов, либо путем активации аудиосвязи при просмотре изображения с вызывной панели.

Меры предосторожности

Пожалуйста, убедитесь что Вы используете рекомендованный кабель для условий, изложенных в этой инструкции.

Не используйте очищаюшие средства или растворители для чистки данных домофонов. Используйте влажную ткань и мягко вытирайте поверхности видеодомофона.

Искажение изображения может произойти, если Ваше оборудование установлено слишком близко к магнитным полям других приборов, таких как микроволновые печи, телевизор, акустика и.т.д.

Избегайте попадани строительной пыли и мусора на поверхность и вовнутрь домофона. Изолируйте вызывную панель от влияния плохих погодных условий (прямые солнечные лучи, дождь, снег и т.д.).

Гарантия и обслуживание

Гарантийное обслуживание - 18 месяцев с момента покупки оборудования.

Данную продукцию необходимо использовать только по назначению.

Данная гарантия не распространяется, если домофон был поврежден по вине покупателя. Данная гарантия не распространяется на повреждения, вызванные стихийными бедствиями и другими форсмажорными обстоятельствами.

В гарантийное обслуживание и ремонт принимается домофон в полной комплектности, с неповрежденной пломбой изготовителя.

При нарушении сохранности пломбы, механических и иных повреждениях, вызванных попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или следов их пребывания, ремонт домофона производится за счет покупателя.

Устранение загрязнения и пыли с поверхности производите мягкой материей (фланелью). Не допускайте использование бензина, ацетона и других растворяющих пластмассу веществ.

Срок службы домофона зависит от его правильной эксплуатации.

Содержание

STING-2

	1
помплектация домофона	I
Орозначения	I
ларактеристики	2
Спецификация	2
монтаж	3
Схема подключения	4
Мультимедииное меню	5
Меню настроек	6
Ответ на вызов	7
Регулировка громкости разговора	7
Регулировка яркости, контрастности и цветности	7
Просмотр вызывных панелей и камер	7
Открытие замка во время просмотра	8
Переадресация входящих вызовов	8
Интерком между домофонами	8
Громкая связь	8
Прослушивание монитора	8
Функция автоответчика	9
Фотографирование и видеозапись в ручном режиме	9
Видеозапись по расписанию (DVR)	9
Просмотр фотографий и видеозаписей	
Ускоренная перемотка видеофайлов	10
Пауза во время проигрывания видеофайлов	
Настройка громкости во время проигрывания видеофайлов	10
Голосовые сообщения	
Изменение сообщений автоответчика	
Удаление файлов	12
Будильник	12
Установка адреса устройства	
Установка языка меню настроек	
Пункты меню настроек	14
Календарь	
Временные интервалы работы домофона	
Параметры памяти	
Адресный интерком	
Изменение соотношения сторон изображения с 16:9 на 4:3	
Адресное прослушивание других мониторов	
Настройка детектора движения DVR	
Настройка даты и времени	18
Инжинерные настройки	18
Меры предосторожности	10
Гарантия и обслуживание	19
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	