SVM-K721IP

ІР-ВИДЕОДОМОФОН + ІР-ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ



ΠΑСΠΟΡΤ



Содержание

1 Установка системы	3
1.1 Схема подключения Виллы	. 3
1.2 Схема видеодомофона	4
2 Инструкция по эксплуатации видеодомофона	. 5
2.1 Основной графический интерфейс пользователя	5
2.2 Запись	6
2.2.1 Фото запись	6
2.2.2 Видео запись	6
2.2.3 Автоответчик	7
2.2.4 Запись охраны	7
2.2.5 Запись тревоги	7
2.3 Защита	8
2.4 Центр мониторинга	8
2.5 Интерком	8
2.5.1 Домофон	8
2.5.2 Вызов между домофонами	9
2.5.3 Облачный интерком	9
2.6 Пользовательские настройки	13
2.6.1 Система	13
2.6.2 Настройка звонка	14
2.6.3 Настройка даты и времени	14
2.6.4 Настройка пароля	15
2.6.5 Настройка громкости	15
2.6.6 Настройка языка	16
2.6.7 Настройка яркости экрана	.16
2.6.8 Настройки обоев	.17
2.6.9 Настройка экранной заставки	17
2.6.10 Настройка задержки	18
2.6.11 Настройка часового пояса	19
2.7 Системные настройки	.19
2.7.1 Настройки безопасности	20
2.7.2 Установка системного пароля	20
2.7.3 Сброс настроек системы	21
2.7.4 Настройка IP-камеры	21
2.7.5 Настройка цвета	22
2.7.6 Обновление программного обеспечения	22
2.7.7 Настройка режима записи	23
2.7.8 Настройка параметров наружной станции	23
2.8 Установка номера вызывной панели через видеодомофон	24
3 Технические параметры	25
4 Установка видеодомофона	26
Гарантийный талон	27

1 Установка системы 1.1 Схема подключения Виллы



! Примечание

Поддерживает функцию РоЕ, если используете РоЕразветвитель на вызывной панели.

Одно устройство



! Примечание

Поддерживает функцию РоЕ, если используете РоЕразветвитель на вызывной панели.

1.2 Схема видеодомофона



2 Инструкция по эксплуатации видеодомофона 2.1 Основной графический интерфейс пользователя



Высокий уровень, Вилла

В Меню есть: центр записи, зона безопасности, центр мониторинга, видеодомофон, настройки пользователя, настройки системы.

Значок ярлыка	Имя	Функция				
	Включение/выключение	Включить/выключить мелодию				
	мелодии звонка	звонка или мелодию вызова				
<u>, e</u>	Наблюдение	Просмотр за вызывной панелью №1				
I	Охрана	Включение в охрану ключевые места				
	Разблокировка	Разблокировка замка подключенного				
		напрямую к домофону				
2	Менеджер	Позвоните на станцию охраны или				
		в центр управления. Вызов поступит				
		в Центр управления только в том				
		случае, если пост охраны отключен				
		или не отвечает. (только для				
		квартирной системы)				
	Сообщение	Быстрый просмотр сообщения				
		(только для квартирной системы)				

1. Состояние сети: сетевой конфликт.

🖵 соединено, 🛄 разъединено, 🛄



2. Статус безопасности: 🚺 под охраной, 😼 без охраны, тревога.







- 3. Непрочитанное сообщение
- 4. Пропущенный вызов 🔍
- 5. Непрочитанное публичное сообщение \, 킺



5)

Сеть	Соединенно	Разъединено	Сетевой конфликт
	Ţ	Ģ	Ţ
Статус	Под охраной	Без охраны	Тревога
безопасности	•	S	<u> </u>
Другое	Непрочитанное сообщение	Пропущенный вызов	Непрочитанное публичное сообщение
		٤	9 4

2.2 Запись 2.2.1 Фото запись

Во вкладке «Фото» хранятся моментальные снимки. Нажав на кнопку «Просмотр», можно просмотреть снимок.

				Records	Photo	record	•			
	Photo Record	Call Record	Msg Record	Records	9	01No.Villa	0	1-01-2017	08:07 M	lo
	Arming Record	Alarm Record	MD Motion Record							1/1Page
<					Bac	Prev	Next	Delete	Delete all	View

2.2.2 Видео запись

1) Устройство сохранит записи вызовов, которые включают в себя пропущенный вызов, входящий вызов, исходящий вызов и подробности записи (дата, время, статус).

2) Выберите интересующий элемент и нажмите

«Просмотреть» 🛛 🗤 , чтобы проверить записи в деталях.

all Rec	ord		٠			ne in the l
Missed	Ø	01No.3	/ila	25-07-20	18 11:03	No
	-	01No.3	/ila	25-07-20	18 10:55	No
		01No.	/ila	25-07-20	18 10:54	No
		01No.1	/ila	25-07-20	18 10:32	No
		01No.	/ila	25-07-20	18 10:31	No
		01No.	/ila	22-07-20	18 11:23	No
						1/5Page
Back	Pr	ev.	Next	Delete	Delete all	View

3) На дополнительном домофоне, также можно просмотреть записи нажав на кнопку «Повтор» Redial после того, как вы выбрали соответствующую запись из «Пропущенные», «Исходящие», «Входящие». Так же вы можете удалить запись или все записи после выбора.

Call reco	ord				
Missed	Ø 02N	o.Ext.	01-01-201	7 08:46	Yes
	01N	o.Villa	01-01-201	7 08:39	Yes
	01N	o.Villa	01-01-201	7 08:39	Yes
Received	01N	o.Villa	01-01-201	7 08:36	Yes
	01N	o.Villa	01-01-201	7 08:30	No
Dailed	01N	o.Door	01-01-201	7 08:17	Yes 1/5Page
Back	Prev	Next	Delete	elete all	Redial

2.2.3 Автоответчик

Хранение пропущенных от посетителя можно посмотреть если он оставит «Голосовое сообщение» когда после нажатия кнопки вызова хозяин дома не отвечает. Что бы узнать подробную информацию нажмите «Просмотреть», так же вы можете удалить все записи после просмотра.



2.2.4 Запись охраны

После выбора записи нажмите «Просмотр», чтобы увидеть запись в деталях, включая запись операций, время. Так же вы можете удалить записи после выбора.



2.2.5 Запись тревоги

После выбора записи, нажмите «Просмотр», чтобы узнать детали тревоги, включая местоположение тревоги, тип тревоги, время. Так же, вы можете удалить запись или все записи после выбора.



2.3 Защита

Интерфейс безопасности имеет 8 статусов зон безопасности, включая местоположение зоны, тип постановки на охрану и статус постановки на охрану.



2.4 Центр мониторинга

Во вкладке «Устройства» можно просматривать изображение с вызывных панелей и IP-видеокамер, а также можно делать снимок и открыть замок. Время просмотра составляет 1 минута.



2.5 Интерком 2.5.1 Домофон

Вы можете позвонить на онлайн-монитор домофона который использует ту же локальную сеть.

Вызов комнаты: После включения этой функции

пользователю могут звонить другие пользователи. Коснитесь переключателя, чтобы он стал синим, что означает «включено».





2.5.2 Вызов между домофонами

Домофон поддерживает функцию вызова между мониторами. После установки номера домофона в разделе Система --- Домофон, для звонка нужно зайти в Интреком ---Интерком и выбрать номер домофона для звонка.



2.5.3 Облачный интерком

Только внутренний монитор, включенный по умолчанию или настроенный на номер 01ext, поддерживает функцию облачной внутренней связи в одной комнате. Пожалуйста, используйте номер 01ext.

Смартфон может получить оповещение от посетителя при нажатии кнопки звонка.

1. Нажмите «Wi-Fi» на внутреннем мониторе, выберите домашний Wi-Fi и подключитесь к нему.



2. Загрузите приложение.

Android: загрузите приложение «TuyaSmart» или «Smart Life» из Google Play

iOS: загрузите приложение «TuyaSmart» или «Smart Life» из Apple Store

 Откройте приложение, чтобы зарегистрировать учетную запись, и обратите внимание на выбор страны и региона при регистрации.

4. Войдите в приложение после регистрации.



5. Откройте приложение «Tuya Smart» или «Smart Life»,

нажмите «Добавить устройство» или нажмите «+» в правом верхнем углу, чтобы добавить устройство (рис. 1).

Нажмите на значок скан-кода в правом верхнем углу (рис.
 2).



Рис. 1

Рис. 2

7. Нажмите «QR-код», чтобы отсканировать QR-код внутреннего монитора (рис. 3).





 После успешного подключения вернитесь в мобильное приложение и войдите в следующий интерфейс (рис. 4).
 Дождитесь завершения процесса на 100% и после успешного добавления устройства войдите в следующий интерфейс (рис. 5).





Рис. 4



Описание интерфейса приложения:



(1). Клавиша отбоя (клавиша возврата): Во время вызова посетителя или мониторинга, нажмите эту клавишу чтобы выйти из текущего интерфейса.

(2). Динамик: При включении голос можно услышать из вызывной панели, при выключении его не слышно. При мониторинге вызов посетителя недоступен.

(3). Кнопка моментального снимка: Нажмите на эту кнопку, чтобы захватить текущее изображение во время вызова или мониторинга.

(4). Микрофон: Когда вызывная панель звонит на видеодомофон, в мобильном приложении, чтобы ответить на звонок, нужно нажать на эту кнопку. Если кнопка не включена, то звук не будет передаваться на вызывную панель.

11>>>>

(5). Клавиша открытия двери у вызывной панели: Во время вызова или мониторинга нажмите на эту клавишу, чтобы открыть замок подключенный к вызывной панели.

(6). Клавиша переключения каналов: Во время вызова или мониторинга нажмите на эту клавишу, чтобы переключать на другую вызывную панель.

(7). Кнопка воспроизведения: Если SD-карта вставлена в видеодомофон и включена запись, то можно из приложения на телефоне просматривать запись разговора или записанное видео.

(8). Альбомы: фотографии или видео сделанное вручную во время звонка или наблюдения, можно просматривать здесь (эта опция доступна только для телефонов Android, для телефонов IOS он сохраняется в телефонном альбоме).
(9). Датчик разблокировки: Во время звонков или наблюдения вы можете разблокировать дверь/замок, который соединяется со стороной видеодомофона.
(10). Кнопка записи: Во время разговора или наблюдения нажмите эту кнопку, чтобы записать текущую сцену.

(11). Клавиша полноэкранного режима: Позволяет

отображать изображение во весь экран.

(12). Настройки

»»12

←	Settings	
	IP SmartDoorBell	>
Device	Information	>
Tap-to-f	Run and Automation	>
Basic Set	tings	
Basic F	unction Settings	>
IR Nigh	t Vision	Auto >
Storage		
Storage	Settings	>
Offline No	otification	
Offline I	Notification	
Others		

а. Доступ для изменения имени устройства.

b. Доступ для просмотра информации об устройстве.

с. Доступ установки режима разговора в качестве односторонней или двухсторонней связи (по умолчанию используется односторонний режим).

d. Сохраните настройки, если у внутреннего монитора есть SD-карта. Можно просматривать емкость хранилища, записи событий, когда включен режим видеозаписи.

 е. Доступ для совместного использования устройства с другим смартфоном.

f. Удалите устройство, если необходимо отсоединить устройство от смартфона.

2.6 Пользовательские настройки

Нажмите «Настройка», чтобы войти в «Пользовательский интерфейс настройки».

Нажмите «Кнопку с одним кругом» — , чтобы перейти на следующую страницу пользовательских настроек.



GMT

2.6.1 Система

Нажмите «Информация о системе», чтобы узнать подробности: Код расширения, IP-адрес 1 (IP-адрес проводной сетевой карты), маска, шлюз, версия конфигурации сети, версия программного обеспечения, MAC-адрес, IP-адрес 2 (IP-адрес беспроводной сетевой карты), PID и идентификатор, емкость SD-карты. Формат: Отформатируйте SD-карту.

Ø

Чтение: Вставьте SD-карту с файлом идентификатора в монитор, нажмите «прочитать», чтобы получить идентификационный номер.



2.6.2 Настройка звонка

Поддержка установки мелодии звонка, когда домофон вызывает другое устройство или вызывается другим устройством.

Доступно для выбора мелодии звонка в папке «ring» с SD-карты.

При установке рингтона Вы можете прослушать мелодию, нажав на кнопку «Слушать».



2.6.3 Настройка даты и времени

 По умолчанию установлена 24-часовая система времени и доступны для установки год/месяц/день/час/минута. После настройки нажмите «Сохранить».

2) Переключатель формата даты: год/месяц/день,

день/месяц/год, месяц/день/год.





2.6.4 Настройка пароля

Пароль предназначен для снятия с охраны и разблокировки. Код разблокировки предназначен только для квартирной системы и работает с квартирной наружной станцией. Пароль для снятия с охраны предназначен для снятия с охраны после настройки защиты на домофоне. При смене пароля, пожалуйста, введите исходный код доступа (исходный код доступа по умолчанию 123456), а затем дважды введите новый код доступа и нажмите «OK», после чего он будет успешно изменен.

! Внимание

Невозможно использовать 6 одинаковых символов для настройки.



2.6.5 Настройка громкости

 Нажмите «Громкость», чтобы войти в настройки, а кнопка ниже предназначена для регулировки громкости «Мелодии звонка/сенсорной клавиши или разговора», и после регулировки громкости будет прослушивание, после настройки нажмите «ОК» чтобы настройки вступили в силу.



Увеличение громкости (+) Уменьшение громкости (-)

! Примечание

Громкость по умолчанию - «6», а диапазон громкости - «0-15».



2.6.6 Настройка языка

Нажмите «Выбор языка», чтобы установить язык, доступны русский, английский, испанский, турецкий, португальский, немецкий, французский, итальянский, польский, болгарский, арабский, азербайджанский, персидский, голландский языки. Когда выбрали язык нужно нажать «ОК», чтобы установить его.

Кнопка «Далее» - переход на следующую страницу. Кнопка «Назад» - возврат на предыдущую страницу. умолчанию - «6», а диапазон громкости - «0-15».



2.6.7 Настройка яркости экрана

Нажмите «Яркость», чтобы ввести настройку, затем соответствующим образом отрегулируйте яркость, и вам нужно нажать «ОК», чтобы установить успешно, если вы отрегулировали яркость.



Увеличение громкости (+) Уменьшение громкости (-)

! Примечание

Диапазон яркости - «1-100».



	•	• •	User Settings	 •
	erightness	Wallpaper	Screen Saver	K Brightne
	Delay	GMT Time Zone		Cancel OK
<		• •		

2.6.8 Настройки обоев

Нажмите «Обои», чтобы войти в настройки, и когда выбрана одна картинка, нажмите «Установить как обои», чтобы установить их. Доступен выбор картинки в папке «Обои» с SD-карты.

! Примечание

Разрешение изображения должно быть «1024 * 600» и «формат JPG».



2.6.9 Настройка экранной заставки

Поддерживает 4 типа режимов ожидания: черный фон, картинка, круглые часы, время. Состояния заставки по умолчанию 60 секунд без операции в интерфейсе меню. В режиме заставки времени и заставки круглых часов, если в течение 60 секунд не будет выполнено никаких операций, внутренний блок автоматически выключит экран. Заставка с картинками:

 Просмотр картинок на SD-карте в режиме ожидания, после показа картинок в течение одного часа экран буде выключен.
 Пользователю необходимо создать папку с именем «screensaver» на SD-карте и поместить картинки в эту папку.
 К картинкам, помещенным в «заставку», предъявляются следующие требования: Формат изображения - JPG



Разрешение изображения < 1024*600 Размер файла изображения < 3 МБ

! Примечание

С 0:00 утра до 6:00 утра заставка монитора будет черным экраном.



2.6.10 Настройка задержки

8 настроек:

 Время звонка (может быть установлено на 5-90 секунд, по умолчанию - 30 секунд): время звонка при вызове домофона.
 Время без звонка (может быть установлено на 0-60 секунд, по умолчанию 0 секунд): время без звонка при вызове домофона, то есть это время от окончания звонка до отбоя. В течение этого периода времени звонок не идёт. Но можно ответить и повесить трубку.

 Время экранной заставки (может быть установлено на 30, 60, 90 секунд, по умолчанию 60 секунд): время перехода на экранную заставку с момента прекращения работы домофона.

 Задержка постановки на охрану (может быть установлена на 30, 60, 90 секунд, по умолчанию 60 секунд): установка времени для завершения постановки на охрану.

- Задержка срабатывания будильника (может быть установлена на 0, 30, 60 секунд, по умолчанию 60 секунд): установка времени с момента срабатывания будильника до звукового сигнала будильника.

»»18

- Продолжительность звукового сигнала будильника (может быть установлена на 3, 5, 10 минут, по умолчанию - 5 минут): установка продолжительности звукового сигнала будильника после срабатывания.

- Время разблокировки домофона (может быть установлено на 5-60 секунд, по умолчанию - 5 секунд): установка времени разблокировки замка, подключенного к домофону.

- Время звонка вызывной панели (0-60 секунд, по умолчанию 0 секунд): установка времени звонка вызывной панели, когда звонит домофон.

 После настройки нажмите кнопку «Сохранить», чтобы сохранить настройки.



2.6.11 Настройка часового пояса

Нажмите «Часовой пояс», чтобы ввести настройку, и при выборе одного часового пояса нажмите «Настройка», чтобы успешно установить.



2.7 Системные настройки

Нажмите «Системные настройки» в главном графическом интерфейсе и введите системный PIN-код «6666666», чтобы войти в системные настройки.

Нажмите «Кнопку с одним кругом» •••••• , чтобы перейти на следующую страницу пользовательских настроек.





2.7.1 Настройки безопасности

Нажмите «Безопасность», чтобы войти в меню настроек, которое поддерживает установку 8 областей безопасности и 7 типов безопасности. Когда вы настроите их, вам нужно нажать «Сохранить».



Area	Type	Valid	Level
Door	Infrared	Valid	On
Balcony	Gsm	Valid	On
GuestRoom	Glass	Valid	On
Kitchen	Emergency	Valid	On

2.7.2 Установка системного пароля

Нажмите «System Pwd», чтобы войти в меню настроек, в котором сначала введите старый пароль «6666666». И новый пароль необходимо ввести дважды, затем нажмите «ОК» для успешной установки.

»»20



2.7.3 Сброс настроек системы

Нажмите «Сброс системы», появиться окно подтверждения. И нажмите «ОК», чтобы успешно перезагрузить систему, чтобы очистить все настройки, которые вы изменили, и записи на мониторе, после чего все будет в заводских настройках по умолчанию. Нажмите «Отмена», чтобы вернуть меню настроек системы.



2.7.4 Настройка IP-камеры

1) Поддержка протокола IP-камеры H264: Onvif.

2) Откройте IP-камеру с помощью IE Explorer, проверьте, используется ли формат видео H264, и убедитесь, что функция голосовой связи отключена.

3) Когда вы подключили IP-камеру, необходимо установить «IP-адрес» в том же сегменте сети между «IP-камерой» и «Внутренним монитором».

4) Нажмите «Добавить», чтобы назвать «IP-камеру», например «Лифтовой зал», и нажмите «Ввод/ Затем введите «IP-адрес IP-камеры»,

».

например «192.168.1.2».

5) «Пользователю» необходимо ввести «Логин и Пароль», которые указаны в Руководстве пользователя ІР-камеры, после чего откроется меню ІР-камеры и появится название камеры «Лифтовой зал».

6) Что бы «Удалить», просмотреть список IP-камер, и выберите одну из них, затем нажмите «Удалить», чтобы получить уведомление об удалении.



<		Name						
							-	- →
1 2	2 3	3 4	4 9	5 (6	7 8	3 9	9 0
-	_	,		?	/	j	k	-
+	z	х	С	v	b	n	m	
123		EN				sigr	۱	+

2.7.5 Настройка цвета

Можно настроить контрастность, насыщенность и цветопередачу экрана. Диапазон настройки параметров составляет 0~99. После настройки нажмите кнопку

«Сохранить».



2.7.6 Обновление программного обеспечения

! Внимание

Не отключайте питание во время обновления программного обеспечения, иначе домофон больше не будет работать.

1) Поддержка обновления программного обеспечения SDкарты, для которого необходимо поместить «image.dd» и «Netcdf.dat» на свободную SD-карту.

2) Вставьте SD-карту в домофон, перезагрузите оборудование по питанию если SD-карта не читается. Затем войдите в меню «Обновить».



 Выберите «NetCfg» или «ПО», чтобы обновить программу и конфигурацию сети.

А. Сначала выберите «NetCfg» и нажмите «OK», чтобы обновить конфигурацию сети, она автоматически перезагрузится для успешного обновления.

В. Сначала выберите «ПО» и нажмите «ОК», чтобы обновить программу, она автоматически перезагрузится для успешного обновления.



2.7.7 Настройка режима записи

«Режим записи» включает запись и моментальный снимок, чтобы установить режим записи вызывной панели, когда хозяин дома пропустил вызов или ответил на вызов. Видео это «снять видео посетителя», а фото - «сфотографировать посетителя».



2.7.8 Настройка параметров наружной станции

Поддержка просмотра и изменения параметров станции высокого уровня и наружной станции виллы.

 Введите «Добавочный номер двери» и нажмите «ОК», чтобы получить дополнительные параметры, связанные с дверью, такие как «Время разблокировки», «Громкость звонка», «Громкость вызова», «Чувствительность к движению», «Версия программного обеспечения».
 Поддержка для изменения параметров необходимо удалить предыдущие параметры и ввести новые. Затем

23>>>>

нажмите «ОК» для успешного изменения.

High Level Value Software Version: Value Software Version: Deer Extension est. 1 2 3 C Deer Extension est. 1 2 3 C Unlock Time(1-150a)	Door Parameters						Door Parameters					
Dare Extension 1 2 3 C Der Extension 1 2 3 C Unlock Time(1-150a) s 4 5 6 0 Ring Volume(1-9) s 4 5 6 0 Cur Volume(1-15) 7 8 9 OK Call Volume(1-15) 7 8 9 0K	High Level	Villa	Si	oftware V	ersion:		High Level	Villa	S	oftware V	ersion:	
Undock Time(1-150a) s 4 5 6 0 Undock Time(1-150a) s 4 5 6 Ring Volume(1-6) - 7 8 9 OK Call Volume(1-15) - 7 8 9 OK	Door Extension Ext.		1	2	3	$\langle \times \rangle$	Door Extension Ext.		1	2	3	<
клад у башлац (-11) – - 7 8 9 ОК Motion Sensitivity(0-3) – 7 8 9 ОК	Unlock Time(1-150s)	5				0	Unlock Time(1-150s)	S				
Motion Sensitivity(0-3) -	Call Volume(1-15)			8	9	ок	Call Volume(1-15)			8	9	C
	Gall Volume(1-15) Motion Sensitivity(0-3)	-	7	8	9	ОК	Call Volume(1-15)		7	8	9	

2.8 Установка номера вызывной панели через видеодомофон

Инструкция по настройке номера вызывной панели с видеодомофоном (см. рисунок ниже).

(1) Подключите вызывную панель и видеодомофоном к одному и тому же коммутатору.

(2) Выберите Интерком - » Wi-Fi, P2P - » комплект дверных панелей - » переплет.

(3) Щелкните по устройству.

(4) Введите номер помещения \$0000001 в качестве вызывной панели 1, \$0000002 в качестве вызывной панели 2.



3 Технические параметры

Видеодомофон: Дисплей: 7" ТFT LCD (цветной) Разрешение: 1024 × 600 Громкость: Звонок 70 дБ Мощность: DC 12V / 2A Ток: <400 мА Рабочая температура: -10°C ~ +60°C Максимальная потребляемая мощность: <5 Вт Размер: 119 мм × 120 мм × 25 мм Установка: поверхностный монтаж

Вызывная панель:

Разрешение 2МР Угол обзора 130° Ночная съемка светодиод белого света (120°) Потребляемая мощность 300мА макс. Мощность DC 12B-15B/1А или РоЕ сплиттер 12B-15B/1А Рабочая температура: -40°С ~ +50°С Установка: поверхностный монтаж

Примечание

Некоторая информация, содержащаяся в данном руководстве, может отличаться от данного продукта. Для уточнения, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой технической поддержки по номеру 8-800-550-12-51 или обратитесь к дилерам. Данные в руководстве могут быть изменены без предварительного уведомления.

! Внимание

Если продукт не работает должным образом, обратитесь к дилеру или в ближайший сервисный центр. Никогда не пытайтесь разбирать видеокамеры самостоятельно (мы не несем ответственности за любые проблемы, возникшие в результате несанкционированного ремонта или обслуживания). Список наших партнеров вы можете найти на нашем официальном сайте satvision-cctv.ru.

4 Установка видеодомофона

🕐 Внимание

Пожалуйста, устанавливайте подальше от устройств с интенсивным излучением: телевизора, видеорегистратора и т.д. Не разбирайте устройство самостоятельно, чтобы избежать поражения электрическим током.

Не роняйте, не встряхивайте и не стучите по устройству, иначе это приведет к повреждению элементов. Выберите наилучшее положение для установки, горизонтальный обзор составляет 150 см.

Пожалуйста, выключите питание перед установкой.

Держите устройство с питанием от сети переменного тока на расстоянии более 30 см, чтобы избежать помех.



Вдали от воды, магнитного поля и химических веществ.

Как установить видеодомофон.



Как установить вызывную панель.





<u> </u>		
роизводителю, у которого вы приобрели данное изделие. Услуги п авляются по предъявлении потребности четко и правильно есте с дефектным изделием до окончания гарантийного срока. ггся на следующее: - обращение с изделием, повлекшее установка и использование изделия не по назначению или не в уживанию: - ремонт или попытка ремонта, произведенного в не небрежного обращения; - затопления, попадания внутрь химическ атуры, колебания напряжения, использование повышенного или лектростатических разрядов, включая разряд молнии и иных видов	з является работоспособным и не содержит выяленных механических и иных и. гике в присутствии персонала фирмы. Серийный номер	ть работ по проверке взимается с покупателя в соответствии с прейскурантом <i>тийного обслуживания ознакомпен. Товар получил полностью.</i> не имею. Подпись продавца МП
олненного гарантийного талона вме тоящая гарантия не распространяе реждение поверхности изделия; - у тветствии с руководством по обслу оризованном сервисном-центре; - ; еств, воздействие высокой темпер равильного напряжения питания, э шних воздействий.	антийный талон Іродавец гарантирует, что купленное изделие реждений на момент осуществления продажи сомплектность изделий проверяется при поку и Модель	лмечание: лучае необоснованной претензии, стоимост рдавца. <i>Я, покупатель, с условиями гаран</i> <i>втензий по количеству и комплектации н</i> дпись покупателя



satvision-cctv.ru

