

Настройка прямого вызова Beward DKS977957 и SNR-VDM1

В настройках вызывной панели необходимо разрешить использование одной из учетных записей SIP. В поле «Имя» и «Номер» указываем IP-адрес вызывной панели.

Beward	
Аудио	Настройка SIP #2
 Аудио Видео Сеть SIP Настройка SIP #1 Настройка SIP #2 Дополнительно Запись Запись Тревога Домофон Метки Mifare RS-485 Системные 	Настройка SIP #2
	Разрешить входящие вызовы Сохранить

Далее указываем IP-адрес монитора квартиры. В данном примере 192.168.1.106 - IP адрес монитора SNR-VDM1. Необходимо указание порта 5060, для корректной работы.

Beward					
⊳Аудио	Настройка ква	артир			
⊳ Видео ⊳ Сеть	Выберите файл 🛛 Фа	айл не выбран		Импорт Э	кспорт
▶ SIP Вапись	Выбор	🗌 Не показы	вать пустые	Предыдущая	Следующая
▶ Тревога	Поиск	Номер кварт	иры 🗸		Поиск
▼ Домофон	Очистка квартир		-	Очистить	
Адресация ККМ	Номера краптир сорда				·
> Настройки	Префикс		, gan 200000.		
 Информирование 	Постфикс				
> Диагностика	Диапазон квартир		-	Заполнить	
> Квартиры	Номер квартиры:	1	Очистить		·
Сервисные коды	Код открытия двери:	93102	Активен ПГ	Терегенерировать	
> Дисплей	Код регистрации RFID	16339	🗸 Активен 🗌 Г	Терегенерировать	
> Калитка	Уровень снятия трубки	и 330			
▶ Метки Mifare	Уровень открытия две	ри 550			
► RS-485	Заблокировать вызов н	на трубку КМС 🗌)		
Системные	Номера для вызова	🗸 Активны			
	Телефон #1:	192.168.1.1	06:5060		
	Телефон #2:				
	Телефон #3:				
	Телефон #4:				
	телефон #5.				
		Co	хранить		

Настройка монитора SNR-VDM1

Для отображения видео с вызывной панели до принятия вызова, необходимо указать в поле «Номер» IP-адрес вызывной панели, данные авторизации (admin/admin – по умолчанию) и RTSP-поток камеры вызывной панели. Значение поля «Показывать в вызове» должно быть включено.

▶ Статус		
ciurye	Мониторинг	Помощь
▶ Аккаунт	Домофон	Примечание:
▶ Сеть	№ Номер Имя URL Имя Дисплей	Максимальная количество символов для полей ввода:
▼ Устройство	1 192.168.1.113 1 rtsp://192.168.1.113:554/av0 admin Enabled 🗹	255 - для адреса
Время/Язык	2	широковещательного сервера адресной книги
Discourse	3	127 - для URL удаленной
ВЫЗОВЫ	4	адресной книги и ОКС сервера ручного обновления
Экран	5	конфигурации
Мелолии	6	63 - для остальных полей ввода
нолодии		Предупреждение:
Общ. вызов	8	
Альбом	10	Описание поля:
Экст. вызов	Удал. Удал. все	ок
	Номер устройства 192.168.1.113	ОК Отмена
мониторинг	Имя устройства	
Реле	URL назначения rtsp://192.168.1.113:5	
Лифт	Имя пользователя admin	
20141	Пароль	
Тел. книга	Показать в вызове Вкл. 🗸	
• Обновление	Добавить Изм. Отмена	
▶ Охрана	Веб-камера	

В данном примере 192.168.1.113 - IP адрес вызывной панели DKS977957.

RTSP-ссылка для основного видеопотока имеет вид: *rtsp://<Логин>:<Пароль>@<IP-адрес>:<Порт>/av0_0* RTSP-ссылка для дополнительного видеопотока имеет вид: *rtsp://<Логин>:<Пароль>@<IP-адрес>:<Порт>/av0_1*

Пример: *rtsp://192.168.1.113:554/av0_1*,

Настройка работы реле

Для управления реле во время разговора, необходимо установить одинаковое значение в поле «Удаленное реле» - «DTMF» монитора SNR-VDM1,

	(Correction of the second sec		
			Выход
▶ Статус	Реле		Помощь
▶ Аккаунт	Hac	тройки реле	Примечание:
▶ Сеть	Встроенное реле		Максимальная количество символов для полей ввода:
Устройство	DTMF	#	255 - для адреса
- Время/Язык	Задержка открытия реле Тип реле	Зс ✓ Открытие двери ✓	широковещательного сервера адресной книги 127 - для URL удаленной
Вызовы	Удаленное реле		адресной книги и URL сервера ручного обновления
Экран	DTMF	1	конфигурации
Мелодии	DTMF-код 1	#	63 - для остальных полей ввода
	DTMF-код 2	#	Предупреждение:
Общ. вызов	DTMF-код 3	#	
Альбом			Описание поля:

и «SIP» - Дополнительно- Дополнительные настройки SIP «Открытие главной двери» вызывной панели DKS977957.

Beward	
⊳Аудио	Дополнительные настройки SIP
⊳Видео	
▶ Сеть	Открытие главной двери(DTMF):
▼ SIP	Открытие доп двери(DTMF): 2
> Настройка SIP #1	Отправлять PUSH уведомления о вызове
> Настройка SIP #2	Основной PUSH сервер push.beward.ru
> Дополнительно	Дополнительний PUSH сервер
▶ Запись	Задержка перед повторным вызовом 7
▶ Тревога	
⊳ Домофон	COLUMNIS
Mетки Mifare	
▶ RS-485	
▶ Системные	

Для управления реле вызывной панели DKS977957 могут использоваться следующие формат запросов:

URL на открытие основной двери для многоабонентской панели Beward DKS966957:

http://<Логин>:<Пароль>@<IP-адрес>:<Порт>/cgi-bin/intercom_cgi?action=maindoor Пример: http://admin:admin@192.168.1.113:80/cgi-bin/intercom_cgi?action=maindoor

URL на открытие дополнительной двери для многоабонентской панели Beward DKS966957

http://<Логин>:<Пароль>@<IP-адрес>:<Порт>/cgi-bin/intercom_cgi?action=altdoor Пример: http://admin:admin@192.168.1.113:80/cgi-bin/intercom_cgi?action=altdoor

Чтобы иметь возможность открытия двери до ответа на входящий вызов, либо из режима мониторинга, в настройках монитора SNR-VDM1 необходимо добавить в раздел «Удаленно реле через HTTP» IP-адрес вызывной панели, учетные данные и необходимый URL.

Статус	еле	
Аккаунт	Настройки реле	
Сеть	Встроенное реле	
Устройство	DTMF #	
	Задержка открытия реле Зс 🗸	
Время/Язык	Тип реле Открытие двери 🗸	
Вызовы	Удаленное реле	
Экран	DTMF 1	
Мололиц	DTMF-код 1 7	
мелодии	DTMF-код 2 8	
Общ. вызов	DTMF-код 3 9	
Альбом Экст. вызов	Удаленное реле через Http	
	№ IP/SIP URL Имя по	льзователя
Мониторинг	http://admin:admin@192.168.1 1 192.168.1.113 .113:80/cgi-bin/intercom_cgi? adr action=maindoor	nin 🔽
Реле	2	
Лифт	3	
Тел. книга	4	
	5	
Обновление	Стр. 1 🗸 Пред. След. Удал. У	дал. все
Охрана	IP/SIP 192.168.1.113	
Безопасность	URL http://admin:admin@	
	Имя пользователя admin	
	Пароль ••••••	
	Добавить Изм. Отмена	

В разделах «Softkey in incoming Page» и «Softkey in Monitoring Page» необходимо установить значения в соответствии с рисунком.

Ключ	Статус	:	Наименование	Тип
Ключ	Вкл.	✓ (Unlock	Удаленное реле через HTTP •
SOL	tkey In M	Ionito	Haumenopaume	Тип
50 Ключ	t кеу In M Статус	Ionito	oring Page Наименование	Тип
501 Ключ Key1	tkey In M Статус Вкл.	ionito	oring Page Наименование Unlock	Тип Удаленное реле через НТТР №
501 Ключ Кеу1	tkey In M Статус Вкл.	ionito	oring Page Наименование Unlock	Тип Удаленное реле через НТТР 🔹
БОГ Ключ Кеу1	tkey In M Статус Вкл.		oring Page Наименование Unlock	Тип Удаленное реле через НТТР ч