АрсеналВидео – Asrenalvideo.by

Инструкция по настройке оповещений по E-mail для видеорегистраторов Longse





Для настойки уведомлений по E-Mail необходимо нажать правую клавишу мыши и выполнить вход, используя логин и пароль. Перейти в меню и выбрать пункт «Конфигурация». Выбрать пункт меню «Сеть» и открыть вкладку «E-Mail», где установить галку «Включить уведомления по электронной почте» и произвести следующие настройки:

Меню 🗙			
		НОР	Запись
ADANB			
Камера	Конфиг	Обслуживание	Выключение
Дата/время, сеть, экран, пользователи, конфиг каналов.			
Kondur X			
🍄 Общие	1P/Ropt DDNS E-mail P2P		
Сеть >	Включить уведомления по электро	•• 🔳	
🐷 Экран	SMTP сервер	Custom	
	Custom SMTP server	smtp.MailServer.com	
! Предупреждения	SMTP порт	465	
Пользователь	Имя пользователя	User	
Конфиг канала	Пароль		
	Sander's address	User	
		Denvyaten 1	
	Получатель	receiver1@domain.com	
	Тема	XVR ALERT	
	Интервал сообщения (мим.)		
	Шифрование	SSL	
	Прикрепить файл		
	Период времени1	00 : 00 - 24 : 00	
	Период времени2	00 : 00 - 00 : 00	
	Разрешить автоматическую отправ		
	Интервал отправки сообщения(мин		
	Тест почты По умолчанию		
О просмотр			

1. SMTP Сервер – выбрать Custom

Custom SMTP server – эта настройка зависит от Вашего почтового сервиса, который вы используете. Например, для почтового сервиса Yandex адрес будет выглядеть так: smtp.yandex.ru
SMTP Порт – 465

Если ваш почтовый сервер использует другой порт, требуется уточнить какой и установить порт, используемый вашим почтовым сервисом.

4. Имя пользователя – требуется ввести имя пользователя используемого почтового сервиса.

5. Пароль - требуется ввести пароль используемого почтового ящика отправителя(Sender's address).

6. Отправитель – имя отправителя (Например, Dom, Registrator и т.д.) Стандартная настройка -XVR ALERT

7. Sender address – адрес электронной почты отправителя (Haпpuмep qwert123@yandex.ru)

8. Выберете получателей – Выпадающий список из 3-х получателей уведомлений.

9. Получатель – Адрес почты получателя уведомлений. При выборе получателей из

выпадающего списка (см. выше) требуется ввести адрес почты для каждого получателя.



10. Тема – Эта настройка темы письма, которое будет приходить на почту получателя.

11. Интервал сообщения – настойка изменяет интервал генерации уведомлений на почту. Не следует устанавливать слишком короткий интервал, т.к. это может вызвать перегрузку почтового сервера. Параметр задается в минутах от 0 до 600. Где 0 – генерация без интервала.

Шифрование – Настойка изменяет тип шифрования, который использует Ваш почтовый сервис.
Прикрепить файл – если данная галка будет установлена, регистратор будет прикреплять фото к письму.

14. Период времени 1 – Установка периода времени отправления уведомлений.

15. Период времени 2 – Установка периода времени отправления уведомлений.

Например, если Вы желаете, чтобы регистратор отправлял Вам уведомления только в не рабочее время, в пункте Период времени 1 устанавливаем период 00:00 – 09:00 а в пункте Период времени 2 устанавливаем период 18:00 – 00:00. Так в промежуток времени с 09:00 – 18:00 регистратор не будет отправлять Вам уведомления.

16. Разрешить автоматическую отправку сообщений – установите галку, чтобы разрешить отправлять сообщения

17. Интервал отправки – настройка интервала отправки сообщений

После того, как все настройки выполнены, можно удостовериться, что настройки выполнены правильно. Для этого необходимо нажать клавишу "Применить" и клавишу "Тест почты". Если все настройки корректны, Вам на почту будет доставлено тестовое сообщение.