

Программа графического мониторинга и управления **Maxlogic SPRVSR+**



ИНТЕГРАЦИИ ПО VMS

**Решения от системного
производителя**

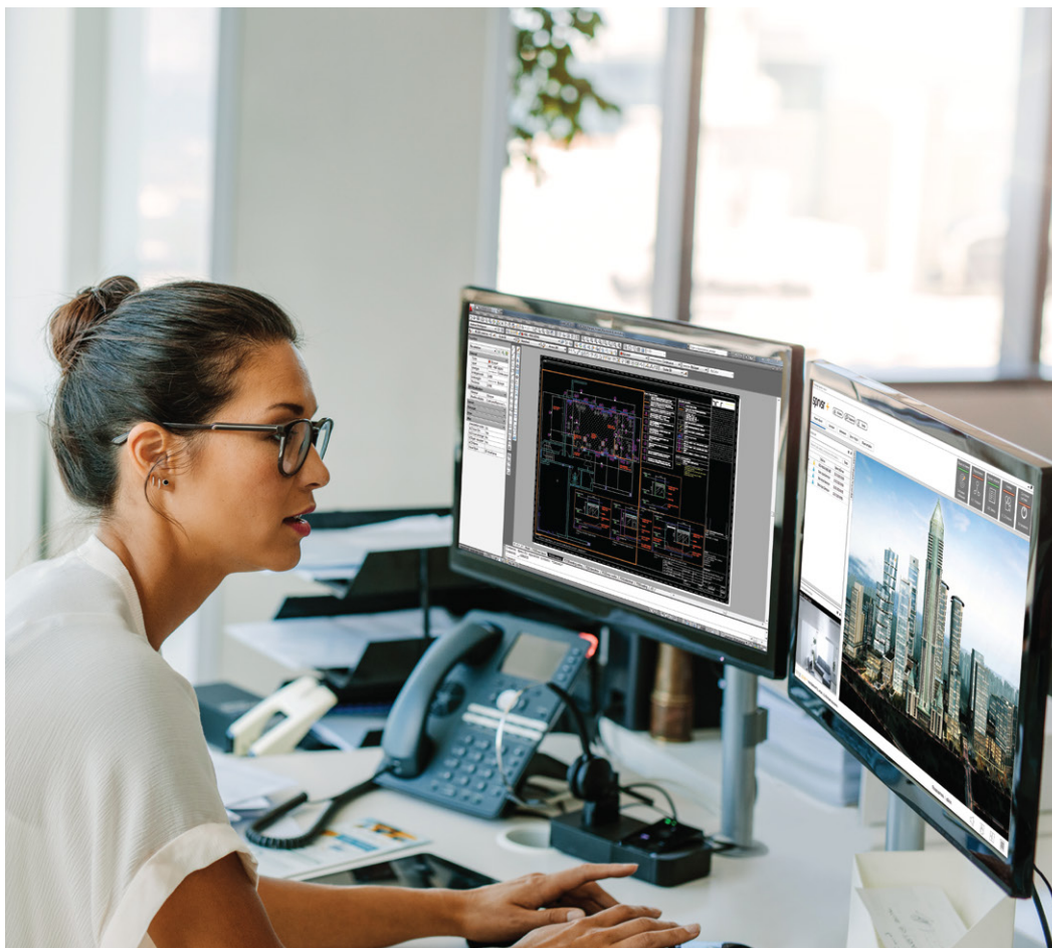
Программа графического мониторинга и управления Maxlogic SPRVSR+

Мультипросмотр

Проверка
запыленности

Уведомление по
SMS / электронной
почте

Интеграция с
IP-камерами



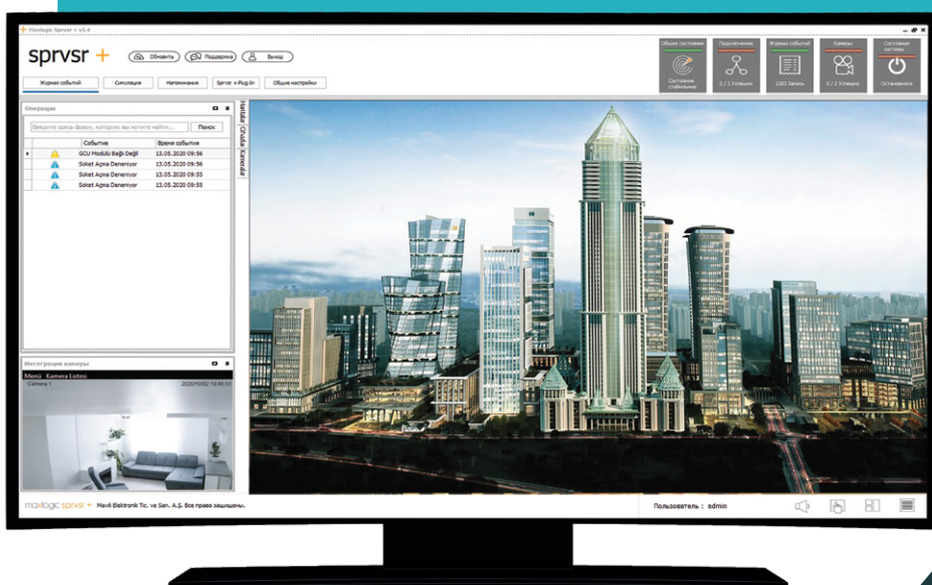
maxlogic & mavigard

системы пожарной и газовой безопасности

Sprvsr+ - удобное программное обеспечение, разработанное для удаленного мониторинга и управления адресными системами MaxLogic и внешними системами.

Sprvsr+ предоставляет различные методы анализа с фильтрами событий, сохраняя записи обо всех действиях (пожары, неисправности, вмешательства пользователя и т. Д.), Связанных с системой пожарной сигнализации.

- ◆ Во время инцидента; тип события, дата, время и т. д. можно отправлять по СМС или электронной почте с мгновенными или ежедневными отчетами.
- ◆ Можно мониторить и управлять 1000 сетей, каждая из которых состоит из 64 пкп.
- ◆ Возможность просмотра журнала событий, запись и печать.
- ◆ Можно управлять устройствами вручную через карты.
- ◆ Благодаря разделу «**Быстрый доступ**» в программе Sprvsr+ упрощается выполнение операций управления, таких как, мониторинг, создание напоминаний, резервное копирование и восстановление базы данных.
- ◆ Измерение запыленности извещателей может быть активировано/деактивировано. Периоды измерения могут быть определены для проверки запыленности извещателей.
- ◆ Используя опцию **симуляции**, управление картами, устройствами и функциональностью системы может проверяться нереальным пожаром.



Характеристики ПО SPRVSR+

SPRVSR+ принцип работы «Master - Slave»

- ◆ В системе должен быть как минимум 1 Master Sprvsr+ для выполнения важных операций, таких как запуск соединений со всеми GCU из одного канала, а также для выполнения операций управления и мониторинга.
- ◆ Мониторинг и некоторые ограниченные операции управления могут выполняться с компьютера с установленным программным обеспечением Slave Sprvsr +.
- ◆ В ситуациях, требующих вмешательства, отмены тревоги, тревоги и т. д. Команды также могут быть отправлены через Sprvsr+.

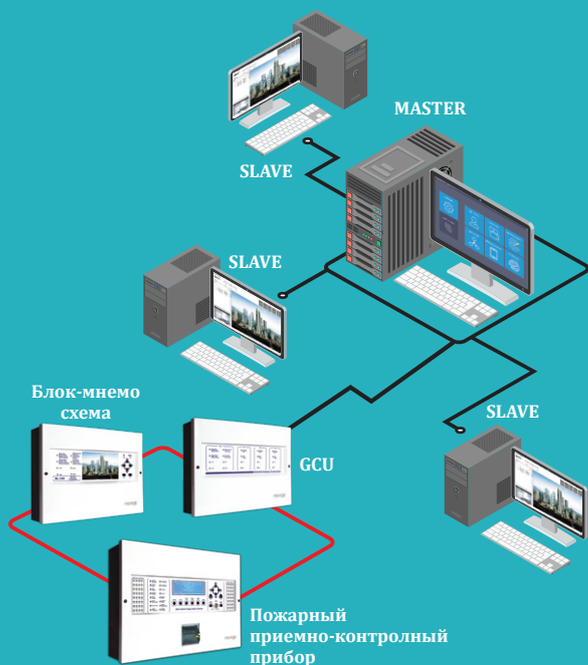
Общее состояние: Показывает событий как, пожар, неисправность и т.д. в подробностях.

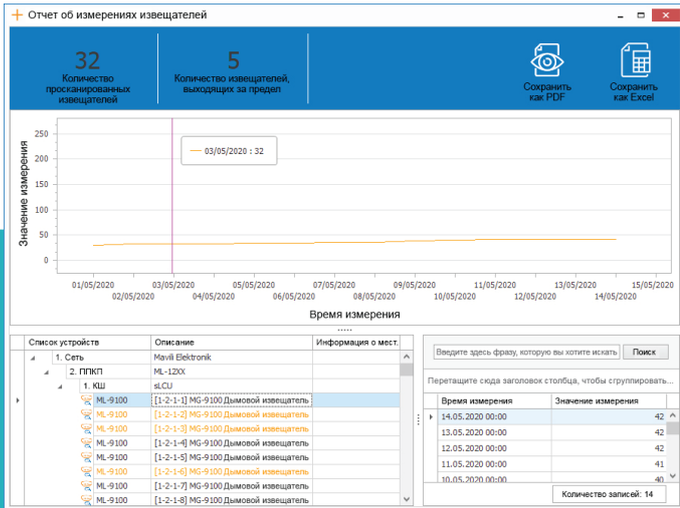
Подключения: Показывает состояние подключения модулей, подключенных к панели.

Журнал событий: Показывает записи событий в пожарной системе, пожар, неисправность и т. Д.

Камеры: Показывает состояние подключения камер, подключенных к устройствам системы пожарной безопасности.

Состояние системы: Указывает, начался ли мониторинг системы пожарной безопасности или нет.

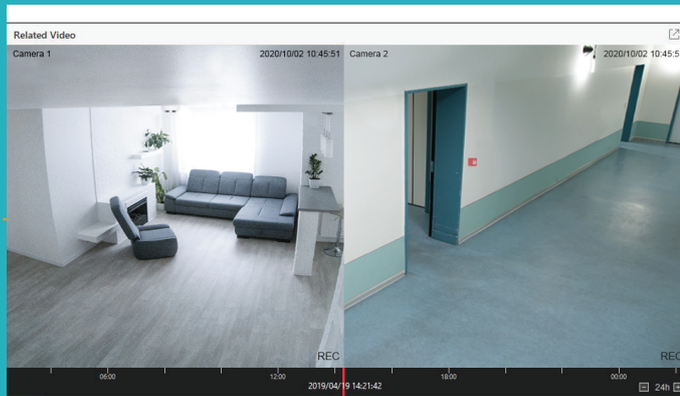




Периоды могут быть определены для проверки запыленности извещателей.

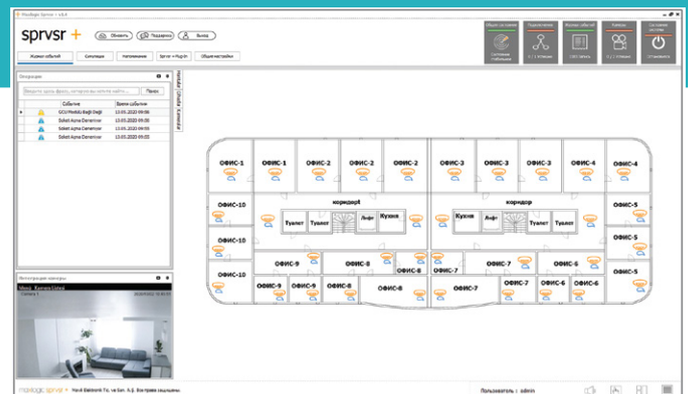
Во время инцидента, тип события, дата, время и т.д. можно отправлять по СМС или электронной почте с мгновенными или ежедневными отчетами.

События	Время события	IP адрес	Адрес ГПКП	Адрес устройс.	Шлейф	Информация о...	Имя устройства	Карта на кото...	Описание дав...	Пользователь
Кнопка сброс	06.08.2020 14:...	1	1							
Элемент опло...	06.08.2020 14:...	1	1							
Отмена тревоги	06.08.2020 14:...	1	1							
Активация сир.	06.08.2020 14:...	1	3	1	3	1	2 KAT KORIDO...	ML-1730.SCT П...	2. Кат	Genel senaryu
Паника	06.08.2020 14:...	1	3	1	3	1	2 KAT KORIDO...	ML-1730.SCT П...	2. Кат	
Кнопка сброс	06.08.2020 14:...	1	1							
Элемент опло...	06.08.2020 14:...	1	1							
Отмена тревоги	06.08.2020 14:...	1	1							
Активация сир.	06.08.2020 14:...	1	2	1	7	1	1 KAT ACSL СР...	ML-1730.SCT П...	1. Кат	Genel senaryu
Паника	06.08.2020 14:...	1	2	1	7	1	1 KAT ACSL СР...	ML-1730.SCT П...	1. Кат	
Вызов устройс.	06.08.2020 14:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	
Активация сир.	06.08.2020 14:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	Genel senaryu
Интерсирный...	06.08.2020 14:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	
Сигнализация т.	06.08.2020 14:...	1	1							
СДУ неаутент.	06.08.2020 14:...	1	1							
Кнопка сброс	06.08.2020 13:...	1	1							
Интерсирный...	06.08.2020 13:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	
Кнопка актив.	06.08.2020 13:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	
Кнопка актив.	06.08.2020 13:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	
Вызов устройс.	06.08.2020 13:...	1	2	1	8	1	1 KAT DAMPER...	ML-1395SC1 Мо...	1. Кат	
Кнопка сброс	06.08.2020 12:...	1	1							
Кнопка актив.	06.08.2020 12:...	1	1							



В случае пожара место происшествия можно мониторить через систему IP-камеры.

Добавив карты с устройствами в программное обеспечение Maxlogic Sprvsr+, можно графически мониторить местоположение во время события и а детальное изучение карты может быть полноено на карте благодаря функции масштабирования. Можно вручную определить, на каком устройстве выполнено обнаружение.



НАШИ ГЛОБАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ ПО РЕШЕНИЯМ

Развитие технологий облегчило строительство больших и сложных структур и создало потребность в управлении из единого центра, различными механическими и электронными системами, такими как лифты, камеры видеонаблюдения. Фреймворки, которые предлагают решения для этой потребности, приобрели все большее значение благодаря технологическому партнерству компаний, которые являются экспертами в своих областях.

VMS (система управления видео) стала незаменимым продуктом для управления системами камер с учетом возрастающих рисков безопасности в таких местах. У нас есть всемирно известные партнеры по решениям в области программного обеспечения VMS, которое обеспечивает пользователю большую простоту управления и экономию времени за счет объединения нескольких систем управления на единой платформе. Программное обеспечение для графического мониторинга и управления Maxlogic SPRVSR + на уровне «**Plug-In**» обеспечивает прогрессивное и безопасное решение для противопожарной защиты помещений за счет интеграции с программным обеспечением.



aselsan



HIKVISION



PELCO®



Qognify



Благодаря этим интеграциям;

- ◆ Устройства пожарной сигнализации марки Maxlogisci Navigard могут отображаться графически на плане помещения.
- ◆ ПО Sprvsr + Plug-In отправляет информацию в ПО VMS при обнаружении пожарной тревоги и предоставляет живые изображения с соответствующих IP-камер.
- ◆ Доступ к подробной карте и информации об устройстве. Переключение между картами автоматически или вручную.
- ◆ Насколько позволяет программное обеспечение VMS, записи событий могут храниться в соответствии с различными критериями, такими как открытие и закрытие системы, вход и выход пользователя из системы, дата, время, статус события и серьезность. Информацию о местоположении, типе устройства и адресе устройства можно легко просмотреть.
- ◆ После получения информации о пожаре в систему вмешиваются двумя разными способами.
 - 1) С помощью кнопок Тревога, Отмена тревоги, Отмена зуммера, Сброс в меню устройства,
 - 2) Доступ к интерфейсу ППКП на карте и вмешательство осуществляется с помощью дистанционного управления.



Благодаря этим интеграциям, Mavili Elektronik и ее партнеры по решениям, которые разрабатывают универсальные программные обеспечения в области VMS, внесли значительный вклад в обеспечение безопасности жизни и имущества от пожаров, которые могут возникнуть в местах, где используются интеллектуальные строительные технологии.



МОДЕЛИ SPRVSR+

Код	Наименование
ML-1633.1.01	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 1 пкп
ML-1633.1.02	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 2 пкп
ML-1633.1.04	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 4 пкп
ML-1633.1.08	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 8 пкп
ML-1633.1.16	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 16 пкп
ML-1633.1.32	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 32 пкп
ML-1633.1.64	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 64 пкп
ML-1633.1.128	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 128 пкп
ML-1633.1.256	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 256 пкп
ML-1633.1.512	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 512 пкп
ML-1633.1.1024	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 1024 пкп
ML-1633.1.2048	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 2048 пкп
ML-1633.1.4096	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 4096 пкп
ML-1633.1.8192	SPRVSR+ Master ПО для графического мониторинга и управления на 8192 пкп

МОДЕЛИ IOS

Код	Наименование
ML-1635.1	SPRVSR+ приложение для графического мониторинга и управления для IOS, 1 пользователей
ML-1635.5	SPRVSR+ приложение для графического мониторинга и управления для IOS, 5 пользователей
ML-1635.10	SPRVSR+ приложение для графического мониторинга и управления для IOS, 10 пользователей

МОДЕЛИ ANDROID

Код	Наименование
ML-1634.1	SPRVSR+ приложение для графического мониторинга и управления для Android, 1 пользователей
ML-1634.5	SPRVSR+ приложение для графического мониторинга и управления для Android, 5 пользователей
ML-1634.10	SPRVSR+ приложение для графического мониторинга и управления для Android, 10 пользователей

МОДЕЛИ SPRVSR+

Код	Наименование
ML-1633.2.01	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 1 пкп
ML-1633.2.02	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 2 пкп
ML-1633.2.04	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 4 пкп
ML-1633.2.08	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 8 пкп
ML-1633.2.16	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 16 пкп
ML-1633.2.32	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 32 пкп
ML-1633.2.64	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 64 пкп
ML-1633.2.128	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 128 пкп
ML-1633.2.256	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 256 пкп
ML-1633.2.512	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 512 пкп
ML-1633.2.1024	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 1024 пкп
ML-1633.2.2048	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 2048 пкп
ML-1633.2.4096	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 4096 пкп
ML-1633.2.8192	SPRVSR+ Slave ПО для графического мониторинга и управления на 8192 пкп

МОДЕЛИ ПО

Код	Наименование
ML-1636.1	Maxlogic SPRVSR+ приложение для мониторинга и управления, HikCentral Интеграция
ML-1636.2	Maxlogic SPRVSR+ приложение для мониторинга и управления, VideoXpert Интеграция
ML-1636.3	Maxlogic SPRVSR+ приложение для мониторинга и управления, XProtect Интеграция
ML-1636.4	Maxlogic SPRVSR+ приложение для мониторинга и управления, Nx Witness Интеграция
ML-1636.5	Maxlogic SPRVSR+ приложение для мониторинга и управления, Seetec QoqniFY Интеграция
ML-1636.6	Maxlogic SPRVSR+ приложение для мониторинга и управления, Mirsad Интеграция

МОДЕЛИ ПО

Код	Наименование
ML-1661.1	Maxlogic Sprvsr+ Master USB Dongle
ML-1661.2	Maxlogic Sprvsr+ Slave USB Dongle
ML-1661.3.1	Maxlogic Sprvsr+ Plug-In USB-Ключ, Авторизация HikCentral
ML-1661.3.2	Maxlogic Sprvsr+ Plug-In USB-Ключ, Авторизация VideoXpert
ML-1661.3.3	Maxlogic Sprvsr+ Plug-In USB-Ключ, Авторизация XProtect
ML-1661.3.4	Maxlogic Sprvsr+ Plug-In USB-Ключ, Авторизация Nx Witness
ML-1661.3.5	Maxlogic Sprvsr+ Plug-In USB-Ключ, Авторизация Seetec QoqniFY
ML-1661.3.6	Maxlogic Sprvsr+ Plug-In USB-Ключ, Авторизация Mirsad



Следите за нами...



www.mavili.com.tr/ru