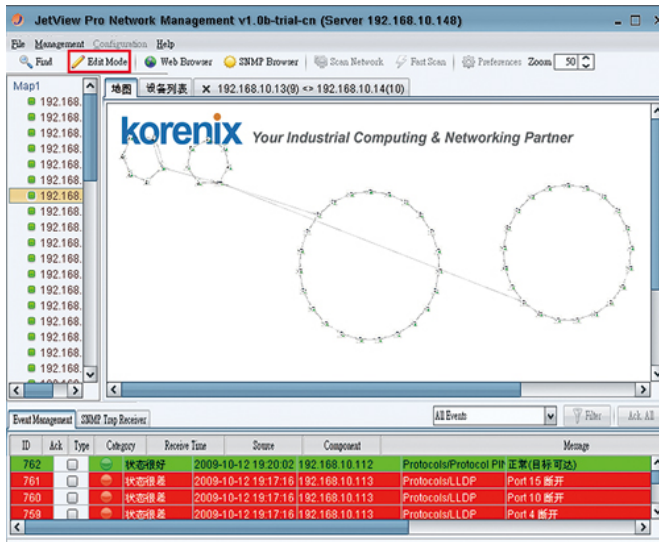


JetView Pro

Инновационная Система Управления Промышленными Сетями



- Управляйте IP-Устройствами из Центрального Офиса и с Удаленных Терминалов
- Автоматическое Определение Сети и Визуализация ее Топологии
- Управление событиями с помощью опросов, системных логов, email и SNMP trap. Отправка уведомлений по e-mail, через программы приложения, SNMP trap, XMPP, SMS и MSN Messenger
- Конфигурирование устройств по SNMPv1/v2c/v3, Web, Telnet и SSH
- Групповое управление по MSR
- Обеспечивается управление производительностью
- Обеспечивается управление учетом
- Централизованное управление для уменьшения сетевого трафика

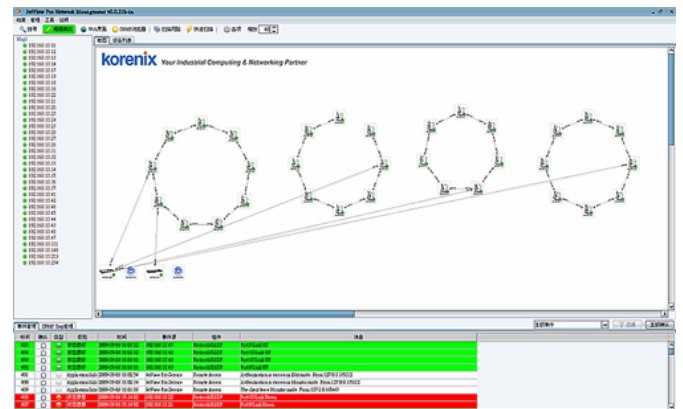
Обзор

Программный модуль Korenix i2-NMS (Инновационная Система Управления Промышленными Сетями) JetView Pro – специально разработан для критично важных производственных процессов.

JetView Pro обеспечивает надежную платформу для мониторинга, конфигурирования и обслуживания критично важных IP-сетей коммуникации: IP видеонаблюдение, автоматика заводов, шахт, метро, портов, военных задач.

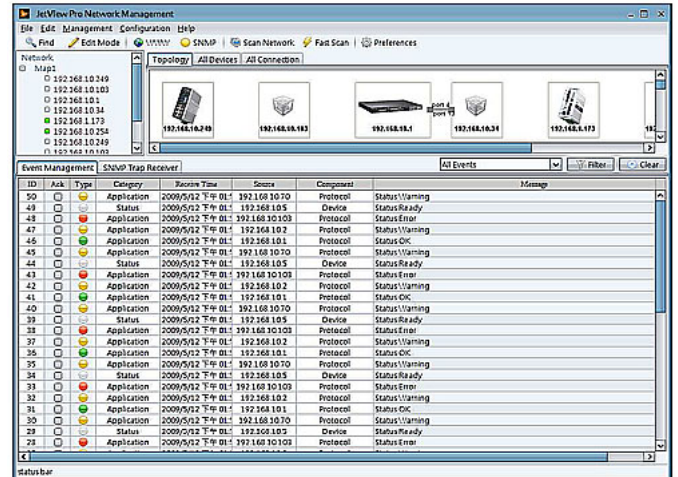
Автоматическое Определение Сети и Визуализация Топологии

Программа JetView Pro может определять все виды IP-устройств в сети, включая дополнительные подсети. Также на карте топологии будет отображаться информация об устройстве, статус канала связи и статус ввода. Цветные иконки (нормальная и неправильная работа устройств) и различные линии (активное, неактивное и заблокированное состояние) значительно помогают операторам в управлении работой сети и быстром устранении ее сбоев. К тому же, возможен экспорт и печать Карты в различных форматах: JPG, BMP, PNG и PDF.

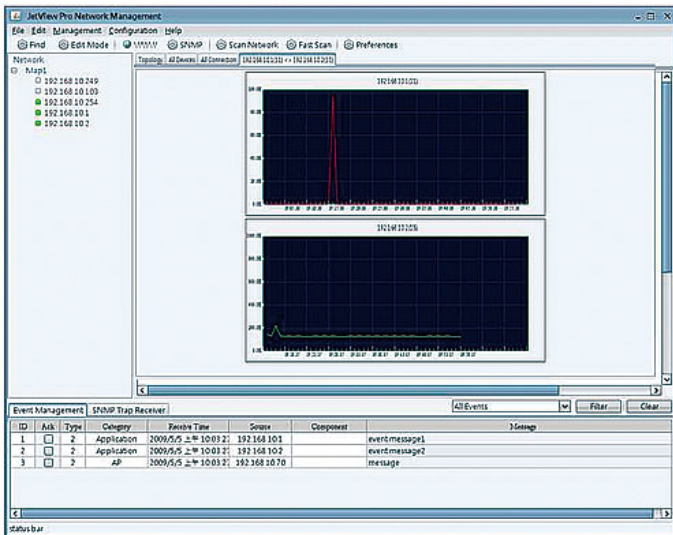


Управление Событиями

Администраторы могут задавать порог событий (Критично, Повышенный Приоритет, Пониженный Приоритет и Предупреждение). Программой могут генерироваться уведомления, основанные на любом из событий (наличие связи, отсутствие связи, узел активен, узел неактивен, и т.д.). Также, уведомления могут автоматически отправляться по email, через программы приложения, SNMP trap, XMPP, SMS и MSN Messenger.



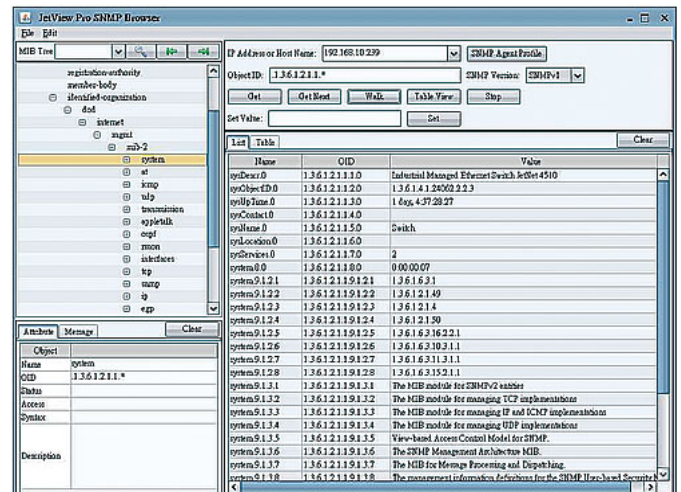
Управление Производительностью



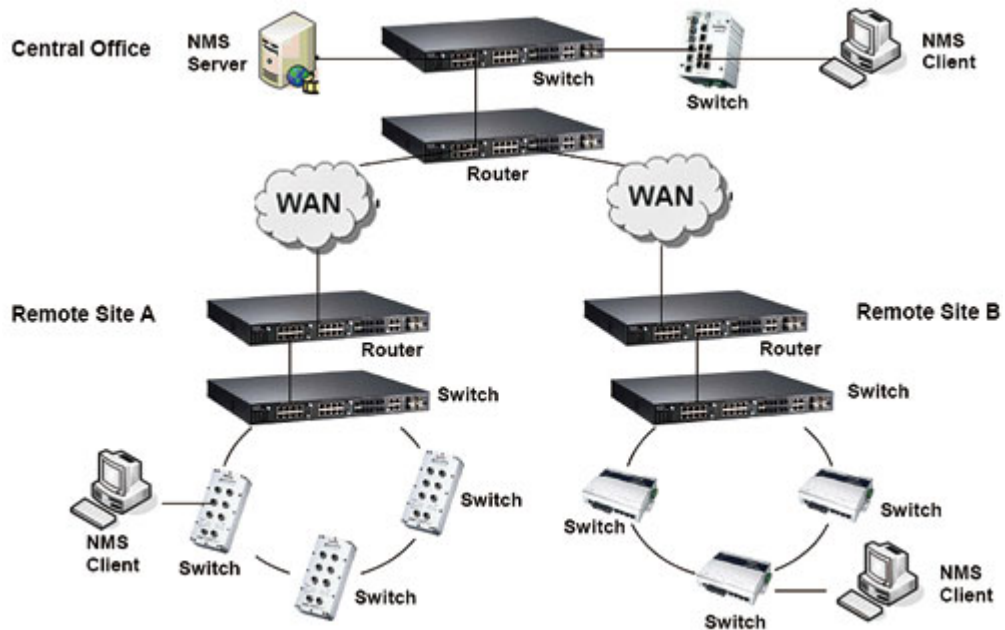
JetView Pro осуществляет мониторинг и запись заданных статистических данных интерфейса. Собранная для всех интерфейсов информация SNMP MIB, позволяет в последующем просматривать промышленные показатели без необходимости настраивать отдельный сбор данных по SNMP. Кроме того, для уменьшения сетевого трафика JetView Pro может быть развернута централизованно или удаленно.

Конфигурирование Устройств

JetView Pro может управлять устройствами Korenix по Web, Telnet, SSH и SNMP. Для проводных устройств SNMP, программа JetView Pro будет собирать заданную информацию, с помощью периодического мониторинга. Отслеживаемые SNMP устройства будут отправлять тревоги или события, активируя события и условия в JetView Pro. Также доступно групповое управление устройствами, например MSR конфигурации, обновление прошивок, восстановление и сохранение файлов конфигураций, LED индикация, присвоение IP адреса, и т.п.



Применения JetView Pro



Информация для заказа

Для авторизованных представителей доступна демо-версия, с поддержкой 64 IP –устройств.

Требования к Серверу

- ❑ Минимально Intel Core 2 Quad-Core CPU 2.4 GHz или выше, 1GB RAM, 1GB места на жестком диске
- ❑ Java Runtime Environment (JRE) 1.6.0 или выше
- ❑ Windows XP/2000/2003/Vista платформы
- ❑ Linux платформа