

Технические характеристики CommView

Поддерживаемые типы сетей

Режим Promiscuous:

- 10/100/1000 Mbps Ethernet
- Token Ring

Режим Non-promiscuous:

- Dial-up Adapter
- Wireless Ethernet 802.11a/b/g/n/ac
- Логический адаптер обратной связи

Операционные системы

Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 или Windows Server 2008 / 2012 (32-битные и 64-битные версии).

Системные требования

Минимальные: приложение будет работать при выполнении системных требований используемой операционной системы.

Рекомендуемые: процессор 1600 MHz, 1 Гб оперативной памяти, 50 Мб свободного пространства жесткого диска для файлов программы (может потребоваться дополнительное пространство, если перехватываемые пакеты сохраняются на диск). В зависимости от объема трафика и режима использования требования могут быть выше.

Поддерживаемые форматы файлов архива

- Собственный формат CommView (NCF)
- Network Instruments Observer®
- Network General Sniffer® for DOS
- Network General Sniffer® for Windows
- Microsoft® NetMon
- WildPackets EtherPeek™
- WildPackets AiroPeek™
- Wireshark/Tcpdump (pcap)
- Wireshark/ Pcapng
- ASCII

Форматы реконструкции TCP-сессий

- ASCII
- HEX
- HTML
- UTF-8
- EBCDIC

Форматы отчетов

- HTML
- CSV
- Текстовые файлы
- Графические файлы

Доступные типы фильтров

- По Ethernet-протоколу
- По IP-протоколу
- По MAC-адресу
- По IP-адресу (включая подстановочные символы)
- По порту
- По тексту
- По имени процесса
- Сложные правила с использованием булевой логики