

Kaspersky Anti-Virus

для Cisco AXP

Антивирус Касперского для Cisco AXP – это решение для защиты интернет-трафика (HTTP и FTP), проходящего через модуль Cisco AXP для маршрутизаторов Cisco ISR.

Решение обеспечивает безопасность пользователей при работе с интернет-ресурсами, автоматически удаляя или блокируя все существующие типы вредоносных программ.

ФУНКЦИИ

ЗАЩИТА ОТ ВСЕХ ВИДОВ ВРЕДНОСНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Проверка интернет-трафика в режиме реального времени. Программа осуществляет поиск и удаление вирусов всех типов, червей, троянских и других вредоносных программ в потоке данных, проходящих через маршрутизатор.

Выбор параметров фильтрации. Широкий выбор параметров фильтрации – IP- и URL- адреса, типы, MIME-типы и размер файлов – позволяет настроить индивидуальные правила проверки для различных групп пользователей.

Проверка архивированных файлов. Антивирус Касперского обеспечивает высочайшее качество обнаружения и лечения вредоносных программ в любых типах файлов и вложений: программа поддерживает более 100 форматов архиваторов (более 900 версий) и более 500 типов упаковщиков исполняемых файлов (более 3000 версий).

Выявление потенциально опасных программ
В режиме расширенной антивирусной защиты

приложение может выявлять и удалять не только однозначно вредоносные, но и потенциально опасные программы (например, spyware).

ГИБКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Удаленное администрирование. Работой приложения можно управлять удаленно, используя веб-интерфейс, а также традиционно – через единый конфигурационный файл.

Групповые политики безопасности. Администратор может применять индивидуальные правила фильтрации трафика для отдельных групп пользователей, определяя уровни ограничений в соответствии с политикой безопасности компании и потребностями сотрудников.

Уведомление пользователей. В случае обнаружения инфицированного объекта он блокируется, и пользователь получает уведомление в виде html-страницы, содержание, формат и язык которого задает администратор системы.

Отчеты и статистика. Приложение позволяет формировать статистические отчеты, с помощью которых администратор может отслеживать вирусную активность и контролировать работу приложения.

Настройка режима обновления. Обновление антивирусной базы может производиться по запросу или автоматически по расписанию.

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ



ПЛАТФОРМА	МОДУЛЬ CISCO AXP	ПРОЦЕССОР/ПАМЯТЬ	ЖЕСТКИЙ ДИСК	FLASH-ДИСК
Cisco 1841 Cisco 2801 Cisco 2811 Cisco 2821 Cisco 2851 Cisco 3825 Cisco 3845	AIM	300 МГц/256 Мб	—	1 Гб
Cisco 2811 Cisco 2821 Cisco 2851 Cisco 3825 Cisco 3845	NME	1.0 ГГц/512 Мб	80 Гб	—
Cisco 2811 Cisco 2821 Cisco 2851 Cisco 3825 Cisco 3845	NME	1.0 ГГц/1.0 Гб	120 Гб	—
Cisco 3825 Cisco 3845	NME	1.4 ГГц/2.0 Гб	160 Гб	—