



Barracuda Web Filter

Защищает веб-пользователей от вредоносных программ и несоответствующего контента

Barracuda Web Filter представляет собой комплексное решение по фильтрации контента и блокировке приложений, предназначенное для применения соответствующих Интернет политик. Barracuda Web Filter обеспечивает надежную и признанную защиту от вирусов и шпионского программного обеспечения. Не требуя лицензионных платежей за каждого пользователя, Barracuda Web Filter предлагает самую доступную на сегодняшний день защиту контента от вирусов и шпионского ПО.

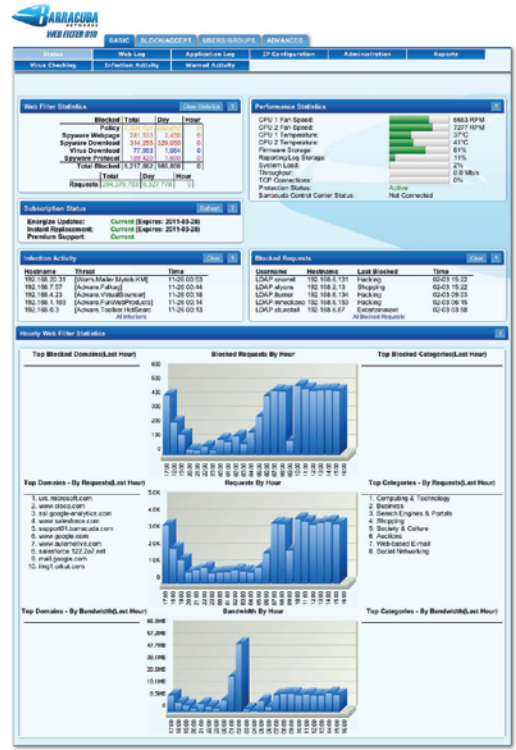
Полноценная настраиваемая фильтрация

Предназначенный для корпоративного использования, Barracuda Web Filter предоставляет организациям возможность устанавливать разные политики для разных пользователей и групп во всех временных зонах. Для аутентификации и обработки информации группового членства Barracuda Web Filter интегрируется с такими широко распространенными серверами каталогов LDAP, как Microsoft Active Directory. Также для защиты компьютеров удаленных пользователей в нем предусмотрены агенты фильтрации для Windows PC и Mac.

Обеспечивая безопасность шлюза, Barracuda Web Filter предотвращает попытки проникновения в сеть новых вирусных инфекций и шпионского ПО. Barracuda Web Filter адаптивно выделяет и инфицированные компьютеры и удаляет с них вредоносное программное обеспечение, не требуя для этого предварительной загрузки клиентского ПО на каждом компьютере в сети.

Легкость в эксплуатации и обслуживании

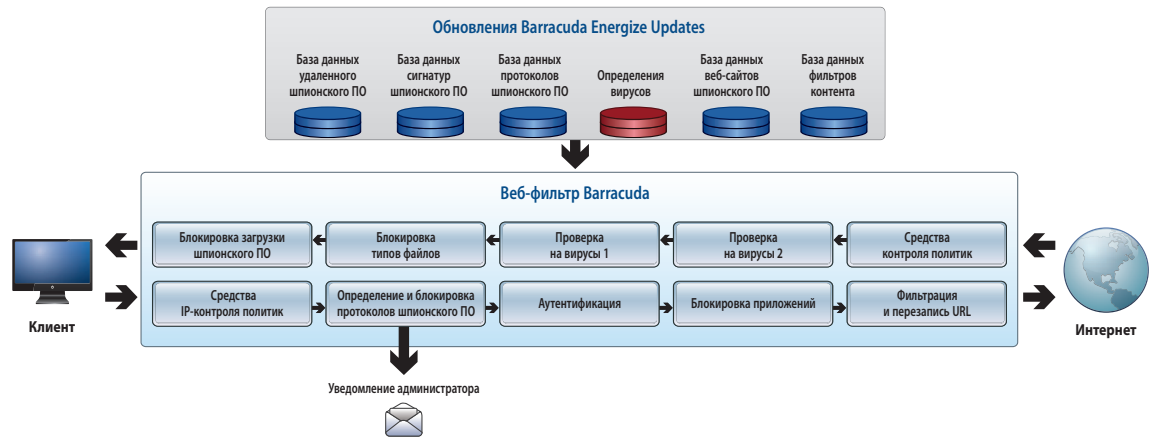
При установке Barracuda Web Filter нет необходимости устанавливать программное обеспечение или проводить изменения конфигурации сети. Обновления Energize Updates автоматически рассылаются из Barracuda Central, который представляет собой центр передовых технологий, где технические специалисты постоянно работают над выявлением постоянно меняющихся версий вирусов и шпионского ПО. Обновления Energize Updates включают в себя самые последние определения вирусов и вредоносного ПО, а также обновления системы безопасности и категорий фильтров, которые ежедневно рассылаются для обеспечения непрерывной защиты от самых последних угроз.



Barracuda Web Filter отслеживает попытки нарушения политик, инфицированных клиентов, заблокированное шпионское ПО и загрузку вирусов

ВАРРАКУДА WEB ФИЛТЕР

Архитектура Barracuda Web Filter



МОДЕЛЬ
210
310
410
610
810
910



BARRACUDA WEB FILTER

МОДЕЛЬ
210
310
410
610
810
910



Интернет

Обычное развертывание



Веб-фильтр Barracuda



Клиенты внутри сети

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Функции безопасности

ФИЛЬТРАЦИЯ КОНТЕНТА

- Фильтрация по категориям
- Поддержка HTTP/HTTPS
- URL-фильтрация
- Безопасный поиск изображений
- Блокировка по типу файла
- Блокировка открытого прокси-сервера
- Безопасный доступ к образовательному видео

КОНТРОЛЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

- Блокировка мгновенных сообщений
- Блокировка Интернет-приложений
- Блокировка IP и портов

РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СОЗДАНИЯ ПОЛИТИК

- Пользовательские политики и политики пользователей по умолчанию
- Исключения пользовательских и групповых политик
- Интеграция с сервером каталогов LDAP/NTLM
- Интеграция с доменным контроллером Windows
- Интеграция с терминальным сервером
- Локальные пользователи и группы

РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СОЗДАНИЯ ПОЛИТИК (продолжение)

- Сетевые политики для IP-адресов
- Политики «времени дня»
- Пользовательские категории

ЗАЩИТА СЕТИ ОТ УГРОЗ

- Блокировка сайтов шпионского ПО
- Блокировка загрузки шпионского ПО
- Двухуровневая антивирусная защита
- Выявление деятельности инфицированных объектов
- Блокировка протоколов шпионского ПО

УДАЛЕНИЕ ШПИОНСКОГО ПО

- Удаление шпионского ПО с компьютеров под управлением Windows
- Загрузка в качестве управляющего элемента ActiveX

Системные характеристики

- Веб-интерфейс
- Статистические отчеты
- Комплексная регистрация
- Защищенное удаленное администрирование
- Веб-акселерация/каширование
- Отчетность по трафику
- Агент удаленной фильтрации - Windows PC & Mac

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ МЕХАНИЗМ СОЗДАНИЯ ОТЧЕТОВ

- Графическая форма вывода итогов
- Подробные отчеты по пользователям и группам
- Временная и сессионная отчетность
- Отчеты по расписанию
- Экспорт отчетов

Технические характеристики оборудования

РАЗЪЕМЫ

- VGA
- PS/2 для клавиатуры и мыши
- Сетевой разъем (см. таблицу внизу)
- Последовательный порт (DB-9)

ИНДИКАТОРЫ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ

- Индикатор питания
- Индикатор работы диска
- Индикатор заблокированного шпионского ПО
- Индикатор заблокированных вирусов
- Индикатор передачи данных
- Кнопка питания
- Кнопка перезапуска

ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОПИТАНИЮ

- Входящее напряжение — 100-240 В
- Частота — 50/60 Гц

Опции поддержки

BARRACUDA ENERGIZE UPDATES

- Стандартная техническая поддержка
- Ежечасные обновления правил и определений шпионского ПО
- Ежечасные обновления определений вирусов
- Ежечасные обновления базы данных фильтра контента
- Ежечасные обновления инструментария по удалению шпионского ПО

INSTANT REPLACEMENT SERVICE

- Замена отгруженного товара на следующий рабочий день
- Круглосуточная поддержка 7 дней в неделю

СРАВНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ	МОДЕЛЬ 210	МОДЕЛЬ 310	МОДЕЛЬ 410	МОДЕЛЬ 610	МОДЕЛЬ 810	МОДЕЛЬ 910
Характеристики						
Пропускная способность (Мбит/с)	5-10	10-20	20-50	50-100	100-200	200-300
Размер веб-кэша		10 Гб	50 Гб	100 Гб	200 Гб	300 Гб
Количество одновременно поддерживаемых пользователей	25-100	50-200	150-500	450-1 500	1 000-3 000	2 500-4 500
Количество активных подключений TCP	50-400	400-800	800-2 000	2 000-6 000	6 000-10 000	10 000-15 000
АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ						
Крепление в стойке	1U Mini	1U Mini	1U Mini	1U Fullsize	2U Fullsize	2U Fullsize
Габаритные размеры (дюймы)	16.8 x 1.7 x 9	16.8 x 1.7 x 14	16.8 x 1.7 x 14	16.8 x 1.7 x 22.6	17.4 x 3.5 x 25.5	17.4 x 3.5 x 25.5
Габаритные размеры (см)	42.7 x 4.3 x 23	42.7 x 4.3 x 35.6	42.7 x 4.3 x 35.6	42.7 x 4.3 x 57.4	44.2 x 8.9 x 64.8	44.2 x 8.9 x 64.8
Вес (ф/кг)	8 / 3.6	12 / 5.4	12 / 5.4	26 / 11.8	46 / 20.9	52 / 23.6
Сетевая карта*	1 x 10/100	1 x 10/100	1 x Gigabit	1 x Gigabit	1 x Gigabit	1 x Gigabit
Сила тока (А), переменный ток	1	1.2	1.4	1.8	4.1	5.4
RAID-массив				Горячая замена	Горячая замена	Горячая замена
ECC память				✓	✓	✓
Резервный источник питания					Горячая замена	Горячая замена
ФУНКЦИИ						
Надежная и безопасная ОС	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Фильтрация контента	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Контроль приложений	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Расширенные возможности создания политик	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Защита от сетевых угроз	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Удаление шпионского ПО	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Администрирование на базе ролей	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Системный журнал		✓	✓	✓	✓	✓
Оборудование обхода сети		✓	✓	✓	✓	✓
Агент удаленной фильтрации			✓	✓	✓	✓
SNMP/API			✓	✓	✓	✓
Linked Management (Взаимосвязанное управление)			✓	✓	✓	✓
WCCP			✓	✓	✓	✓

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

* Каждая сетевая карта имеет по два сетевых разъема.

Softprom, Эксклюзивный дистрибьютор в России и СНГ

Россия, 125424, Москва, Волоколамское шоссе, 73 • +7-495-215-20-10 • barracuda@softprom.com • www.softprom.com

Copyright © 2012 Barracuda Networks Inc. • 3175 S. Winchester Blvd., Campbell, CA 95008 • 1-888-268-4772 • www.barracuda.com