



Safesoft Kft.
Tel.: +36-1-481-0362
H-1118 Budapest, Budaörsi út 131/b.
www.safesoft.hu
info@safesoft.hu



Barracuda Web Filter

Nem kívánt tartalmak és Malware teljesen integrált szűrése

A Barracuda Web Filter egy integrált megoldás a tartalom, illetve a nem kívánt alkalmazások szűrésére és az internet használati szabályok megbízható átültetésére. A Barracuda Web Filter átfogó, díjnyertes vírus és spyware védelmet nyújt. Mivel nincsenek felhasználói licenc költségek, a professzionális Barracuda Web Filter szoftver a legköltséghatékonyabb tartalmi- és spyware védelmet nyújtja a piacon.

Átfogó, de közben flexibilis szűrés

A speciálisan a vállalatok részére fejlesztett Barracuda Web Filter alkalmazás különböző felhasználók, vagy csoportok részére szabadon, időtartományokra beállítható szabályok átültetését teszi lehetővé. A Barracuda Web Filter támogatja LDAP szerverek felvételét, mint például Microsoft Active Directory, a felhasználói azonosításhoz, úgymint a csoporttagság információinak kinyeréséhez.

Az átjárói hálózati biztonsággal a Barracuda Web filter szűri a vírusok és spyware-ek behatolását a hálózatba. A fertőzött számítógépek adaptív cél azonosításával a Barracuda Web Filter hatékony védelmet nyújt a spyware-ek ellen és megteremti a lehetőséget ezek eltávolítására anélkül, hogy minden hálózati számítógépre előzőleg speciális alkalmazásokat kelljen telepíteni.

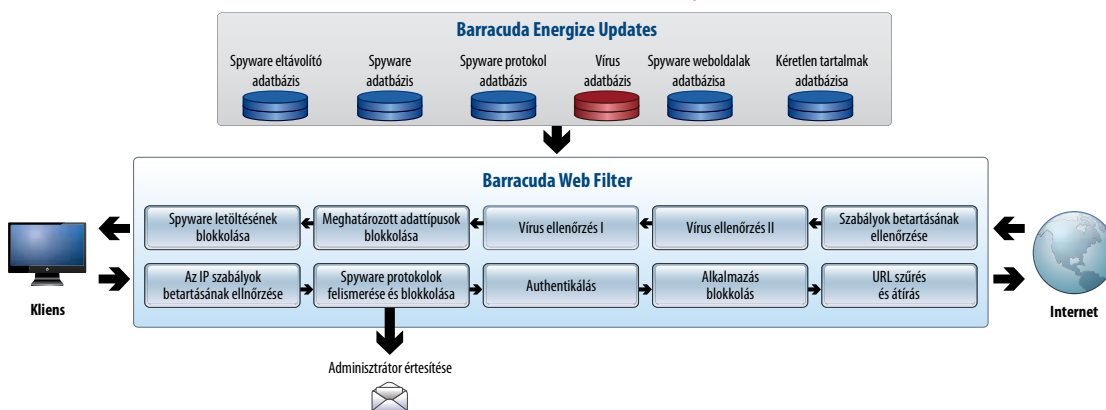
Könnyű kezelés és karbantartás

Mivel mind a szoftver telepítés, mind a változtatások a hálózatban feleslegesek, a Barracuda Web Filter bevezetése gondmentes és könnyen kivitelezhető. A Barracuda Energize Update-et a Barracuda Central automatikusan küldi a készülékekre. A Barracuda Central egy modern technológiai fejlesztő központ, amelyben a szakemberek a nap 24 órájában a folyamatosan változó spam és vírus támadások elleni leghatékonyabb módszereket, úgymint a tartalomszűrés kategóriákat és biztonsági frissítéseket állítják rendelkezésre, ami elengedhetetlen az új támadási típusok elleni hatékony védelemhez.



A Barracuda Web Filter feljegyzi a megkísérelt szabálysértéseket, az fertőzött klienseket, a blokkolt Spyware-t és a vírusfertőzött letöltéseket.

A Barracuda Web Filter architektúrája



BARRACUDA WEB FILTER

MODEL
210
310
410
610
810
910



BARRACUDA WEB FILTER

MODEL
210
310
410
610
810
910



Internet



Tipikus implementálás



Barracuda Web Filter



Hálózati kliensek

TECHNIKAI ADATOK

Biztonsági jellemzők

NEM KÍVÁNT TARTALMAK SZŰRÉSE

- szűrés kategóriák alapján
- HTTP-/HTTPS- támogatás
- URL alapú szűrés
- SafeSearch képek
- Bizonyos adattípusok blokkolása
- Nyílt Proxy szerverek szűrése

ALKAMAZÁSOK SZŰRÉSE

- IM-ek blokkolása
- Internet alkalmazások blokkolása
- Bizonyos IP címek és Port-ok blokkolása

KITERJESZTETT SZABÁLYOK KÉSZÍTÉSE

- standard irányvonalak vendégek és felhasználók részére
- kivétel szabályok felhasználók és csoportok részére
- LDAP szerverek és NTLM integrálása
- Windows tartományi vezérlők integrálása
- Terminalserver integráció
- Helyi felhasználók és csoportok
- Szabályok a hálózati IP címek kiosztására
- Napszag függő szabályok
- Módosítható kategóriák

HÁLÓZATI VESZÉLYEK ELLENI VÉDELEM

- Spyware oldalak blokkolása
- Spyware letöltésének blokkolása

- Kétfokozatú vírusvédelem
- Fertőzési aktivitások felismerése
- Spyware protokollok szűrése

SPYWARE ELTÁVOLÍTÁS

- Spyware eltávolítása Windows számítógépekről
- Letölthető mint Active-X vezérlő elem

Rendszer jellemzők

- Web alapú felhasználói felület
- Statisztikai jelentések
- Átfogó loggolás
- Biztonságos táv adminisztráció
- Web gyorsítás / Caching
- Web-Traffic jelentések

Hardware jellemzők

CSATLAKOZÓK

- VGA
- PS/2 egérnek, billentyűzetnek
- Ethernet
- Soros port (DB-9)

ELŐLAPI KIJELEZŐ

- Üzemben kijelzés
- LED kijelző merevlemez aktivitásról
- LED kijelző blokkolt spyware-ről
- LED kijelző blokkolt vírusokról
- LED kijelző adatátvitelről

- Ki / bekapcsoló
- Reset gomb

INTEGRÁLT JELENTÉS MOTOR

- Grafikus összegzés
- Részletes felhasználó és csoport jelentések
- Idő / session alapú jelentések
- Ütemezett jelentés készítés
- Jelentéselexportálása

ÁRAM ELLÁTÁS

- 100-240 V bemeneti feszültség
- 50/60 Hz

Támogatási opciók

ENERGIZE UPDATES

- Technikai standard támogatás
- Spyware minták és definíciók óránkénti frissítése
- Vírus adatbázisok óránkénti frissítése
- A tartalmi adatbázis óránkénti frissítése
- A Spyware eltávolító eszközök óránkénti frissítése

INSTANT REPLACEMENT SERVICE

- cserekészülék útnak indítása a következő munkanap
- 7/24 órás technikai támogatás

TÍPUS ÖSSZEHASONLÍTÁS	MODEL 210	MODEL 310	MODEL 410	MODEL 610	MODEL 810	MODEL 910
KAPACITÁS*						
Adatátvitel (MB/s)	5	10	20	50	200	300
Web-Cache méret		10 GB	50 GB	100 GB	200 GB	300 GB
Egyidejű felhasználók száma	25-100	50-200	150-500	450-1,500	1,000-3,000	2,500-4,500
Aktív TCP kapcsolatok	50-400	400-800	800-2,000	2,000-6,000	6,000-10,000	10,000-15,000
HARDWARE						
Készülék ház	1U Mini	1U Mini	1U Mini	1U Fullsize	2U Fullsize	2U Fullsize
Méretek (in)	16.8 x 1.7 x 14	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
Méretek (cm)	42.7 x 4.3 x 35.6	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
Súly (lbs./kg)	12 / 5.4	12 / 5.4	12 / 5.4	26 / 11.8	46 / 20.9	52 / 23.6
Ethernet-Passthrough**	1 x 10/100	1 x 10/100	1 x Gigabit	1 x Gigabit	1 x Gigabit	1 x Gigabit
Áramfelvétel (A)	1.0	1.2	1.4	1.8	4.1	5.4
Redundáns merevlemez (RAID)				Hot Swap	Hot Swap	Hot Swap
ECC memória				✓	✓	✓
Redundáns tápegység					Hot Swap	Hot Swap
TULAJDONSÁGOK						
Erősített, biztonságos operációs rendszer	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kéretlen tartalmak szűrése	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kéretlen alkalmazások blokkolása	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kiterjesztett szabályok készítése	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Védelem a hálózati fenyegetések ellen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Felismerő Spyware eltávolítása	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Syslog		✓	✓	✓	✓	✓
Ethernet-Bypass-Hardware		✓	✓	✓	✓	✓
SNMP / API			✓	✓	✓	✓
Linked Management			✓	✓	✓	✓
WCCP			✓	✓	✓	✓

HU 13.2 Specifications subject to change without notice. * A kapacitás függ a működési környezettől és a kiválasztott opcióktól. ** Minden Ethernet-Passthrough kettő ethernet csatlakozóval.