



Atualmente, manter os computadores seguros contra as novas ameaças da Internet requer proteção pró-ativa e monitoramento de aplicativos que apresentam comportamento suspeito no sistema. Combinado com mecanismos de proteção baseados em assinatura, o F-Secure® Client Security™ permite que os desktops e laptops corporativos tenham gerenciamento centralizado, proteção pró-ativa contra malwares tradicionais e contra as novas ameaças zero-day.

Proteção Automática em Tempo Real

O F-Secure® Client Security™ possui sistema automático de proteção contra vírus, spyware e códigos maliciosos em tempo real, evitando que eles se espalhem pela rede via e-mail, web ou qualquer mídia removível, como aplicativos USB. Realizando a varredura nos serviços POP3, IMAP4, SMTP e tráfego HTTP, a solução previne ataques recebidos via e-mail ou web. Realizar a instalação da solução é muito fácil. O F-Secure® Client Security™ reconhece a maior parte dos programas de antivírus que são conflitantes e os remove automaticamente durante a instalação. Além disso, o F-Secure® Client Security™ efetua varredura e análise em arquivos compactados com até 20 níveis de compactação, garantindo assim maior proteção em seus sistemas e informações.

Atualizações Transparentes e Automáticas

A tecnologia de varredura automática realiza atualizações periódicas, oferecendo proteção contra as constantes ameaças de rede. Tudo isto é efetuado com agilidade e eficiência, sem prejudicar o desempenho de seu computador. Ele cria uma lista de ameaças que é atualizada pelo menos uma vez por dia. Além disso contém o recurso Neighbourcasting que permite o download das atualizações através da estação mais próxima, caso ela esteja atualizada na rede, economizando na utilização do link de Internet. O recurso fail-over oferece uma proteção instantânea contra novos vírus, mesmo que seja a primeira vez que ocorre esta ameaça.

F-Secure DeepGuard 2.0

O F-Secure DeepGuard™ é um mecanismo de detecção pró-ativa que combina as tecnologias "in-the-cloud", NHIPS (Network Host-based Intrusion Prevention System), heurística avançada e sandboxing. O F-Secure DeepGuard™ detecta quando um aplicativo é executado e em seguida verifica se o aplicativo é confiável, através da rede F-Secure Real-Time Protection analisando o comportamento e as características nele contidas. Caso não haja classificação para o aplicativo, o mesmo é enviado a um de nossos laboratórios, que após a análise, oferece a proteção em 60 segundos.

Principais Funcionalidades:

- Capacidade de análise em arquivos com nomes extensos
- Capacidade de análise no tipo real do documento
- Atualização incremental com tecnologia de Fail-over; caso seja interrompida, continua do ponto onde parou
- Proteção de registro e reparação caso tenha ocorrido uma contaminação
- Varredura tanto em arquivos de disco quanto em memória
- Proteção Automática e em Tempo Real
- Proteção contra Buffer Overflow (estouro de Buffer)
- Proteção contra Ameaças Desconhecidas por meio do F-Secure DeepGuard
- Varredura de rootkit com o F-Secure BlackLight
- Varredura de e-mail e web
- Proteção contra spywares
- Firewall com Prevenção de Intrusão
- Controle de Aplicativos
- Atualizações automáticas do Antivírus, Anti-Spyware, DeepGuard e BlackLight, com sistema Fail-Over
- Tecnologia Neighbourcasting, que realize a atualização das estações de trabalho através de outra estação mais próxima já atualizada
- Proteção Completa com tecnologia IPV6
- Suporte Cisco NAC, para atualizar as configurações de segurança e as definições de vírus dos computadores que se conectarem à rede corporativa
- Novidades sobre novos vírus, enviados à estação de trabalho ou ao administrador
- Gerenciamento centralizado

F-Secure Client Security 8



F-Secure BlackLight

Rootkits são freqüentemente utilizados para esconder softwares maliciosos, tais como vírus, spyware, adware, backdoors, cavalos-de-tróia e worms. O F-Secure BackLight é um dispositivo de detecção que realiza varreduras automáticas, analisando o comportamento do sistema em profundidade, detectando ameaças ocultas não perceptíveis para a grande maioria dos softwares de segurança.

Firewall Pessoal

Outro recurso disponível no F-Secure® Client Security™ é o firewall integrado de desktop que monitora e filtra todo o tráfego de rede e internet, além de prevenir acessos não autorizados às estações de trabalho que estão fora da rede. O firewall também protege as estações de trabalho contra ataques de hackers e worms de rede com o sistema IDS/IPS. Outro recurso da solução é o Controle de Aplicativos que permite ao administrador de redes centralizar o controle dos aplicativos de rede nas estações de trabalho e no acesso à internet.

Policy Manager

O F-Secure Policy Manager™ é a solução de gerenciamento disponível para o F-Secure® Client Security™. Através do F-Secure Policy Manager™ o administrador de rede pode instalar, configurar e monitorar o F-Secure® Client Security utilizando-se de uma console de gerenciamento com uma interface gráfica de fácil utilização. O administrador pode bloquear a interface de determinados usuários bem como determinar políticas específicas de segurança de acordo com o perfil do usuário. O F-Secure Policy Manager™ também gera relatórios detalhados, contendo alertas de segurança, taxa de infecção de vírus e atualização da lista de ameaças. As configurações de segurança podem ser definidas de acordo com a hierarquia de rede, grupos ou o perfil individual.

F-Secure Brasil

Rua Guararapes, 1855 – cj. 32 – Brooklin Paulista – CEP 04561-004
Tel. (11) 2108-3300 – f-secure@f-secure.com.br
www.f-secure.com.br

Plataformas Suportadas

F-Secure Client Security
Windows Vista 32/64-bits
Windows XP (SP 2 or higher)
Windows 2000 (SP 4 or higher)

Gerenciamento

F-Secure Policy Manager Server e
F-Secure Policy Manager Web Reporting

Plataforma Windows
Windows Server 2008
Windows Server 2003
Windows Server 2000

Plataforma Linux
Red Hat Enterprise Linux 3, 4, 5
SUSE Linux Enterprise Server 9, 10
OpenSUSE 10.3
Debian 4.0
Ubuntu 8.04

Soluções de Gerenciamento

F-Secure Policy Manager Console

Plataforma Windows
Windows Vista 32/64-bits
Windows XP (SP 2 or higher)
Windows 2000 (SP 4 or higher)

F-Secure Policy Manager Proxy

Windows Server 2003
Windows Server 2000

Plataforma Linux
Red Hat Enterprise Linux 3, 4
SUSE Linux 9, 10
SUSE Linux Enterprise Server 9
Debian 3.1

F-Secure e o símbolo triangular são marcas registradas da F-Secure Corporation e os nomes dos produtos e símbolos/logos da F-Secure são marcas comerciais ou marcas registradas de propriedade da F-Secure Corporation. Outros nomes de produtos ou de empresas aqui mencionados podem ser marcas registradas de seus respectivos proprietários. Copyright © 2008 F-Secure Corporation. Todos os direitos reservados.