

# Características, Descrições e Benefícios

## eTrust™ Secure Content Manager



Computer Associates®

O eTrust Secure Content Manager (eTrust SCM) oferece às organizações uma solução de segurança de conteúdo integrada, baseada em políticas, para se defenderem contra as ameaças a integridades de empresas e redes. Estas ameaças incluem spams, brechas na confidencialidade, exposição à responsabilidade legal do e-mail, vírus e conteúdo malicioso.

CARACTERÍSTICA	DESCRIÇÃO	BENEFÍCIO
<b>Motores de Políticas Baseados no Negócio</b>	O eTrust SCM utiliza escaneamento de tráfego, inteligente, customizável, baseado em políticas de e-mail (SMTP) e de web (HTTP, FTP) para atender às necessidades corporativas dos clientes. As várias camadas de escaneamento incluem: listas brancas da empresa e dos usuários; listas black hole em tempo real da empresa e de terceiros; e filtragem antivírus, de código malicioso e de conteúdo por palavras-chave no cabeçalho, corpo e anexos — bem como pelo nome do arquivo e tamanho do arquivo. A flexibilidade e facilidade de administração ajudam a proteger as empresas dos spams, vírus, códigos maliciosos, a perda de informações confidenciais e responsabilidade legal.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuda a garantir que todas as ameaças ao conteúdo sejam gerenciadas através de uma filtragem completa em múltiplas camadas</li><li>• Reduz a incidência de falsos positivos</li><li>• Aumenta a produtividade do usuário</li><li>• Conserva a largura de banda da rede</li></ul>
<b>Autogerenciamento dos Usuários</b>	Esta função permite aos usuários customizar suas próprias regras para definir spams, bem como quais URLs eles podem acessar.  Por exemplo, o eTrust SCM irá gerar um Relatório de Quarentena quando os e-mails forem colocados em quarentena. Um usuário pode examinar o relatório para determinar se as mensagens colocadas em quarentena constituem um spam ou são tráfego autorizado — que podem então ser adicionados na sua lista branca aprovada.  De maneira similar, quando o acesso a um website for negado, é provido um link que se clicado, irá enviar uma solicitação ao administrador do sistema para requerer o acesso do usuário ao site restrito.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reduz comparações falso-positivas em bloqueios de spams e URLs</li><li>• Facilita a administração e evita sobrecarregar os administradores com a revisão de websites e e-mails bloqueados considerados como spams</li></ul>
<b>Gerenciamento Central de Políticas</b>	Definições de políticas, ações, palavras-chave e buscas de strings customizadas são centralmente gerenciadas, permitindo que sejam compartilhadas em vários protocolos (tais como SMTP, HTTP e FTP).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Facilita a administração</li><li>• Oferece um processo intuitivo, facilitado, para criar regras granulares para grupos e domínios ou usuários individuais.</li></ul>
<b>Filtragem de Confidencialidade</b>	A busca de palavras/strings customizável e os recursos de alerta ajudam as organizações a protegerem informações corporativas sensíveis. Por exemplo, se um funcionário enviar um e-mail com um documento contendo as palavras “lista de preços,” esse e-mail poderia ser bloqueado e seria enviado um alerta ao seu gerente.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuda a garantir que as informações confidenciais não saiam de uma empresa</li></ul>
<b>Modo de Avaliação</b>	O eTrust SCM pode ser executado no “modo de avaliação,” onde somente gera alertas e não bloqueia o tráfego ou usa a ação de desaprovação em formato “wrapper”. Isto	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permite que os clientes modifiquem facilmente suas implementações do eTrust SCM sem causar impacto em sistemas</li></ul>

CARACTERÍSTICA	DESCRIÇÃO	BENEFÍCIO
	permite aos usuários criarem e enviarem um novo e-mail para o destinatário com o original em anexo.	cruciais para o negócio. <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuda a reduzir muito a incidência de falso-positivos</li> </ul>
<b>Ações e Alertas Automatizadas</b>	Ações avançadas, automatizadas, customizáveis tais como “bloqueio” e “quarentena” podem ser definidas para cada política. Por exemplo, se um usuário intentar acessar um website inapropriado, o URL pode ser imediatamente bloqueado e será gerado um e-mail para o administrador da rede.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Entrega uma resposta imediata automatizada quando um objeto encaixa nos critérios das políticas</li> </ul>
<b>Ampla Geração de Relatórios</b>	Contém mais de 30 relatórios sobre tráfego de gateway e proteção antivírus corporativa	Oferece para a diretoria informações críticas sobre a situação da segurança de conteúdo na empresa
<b>Aplicação de Políticas Corporativas na Internet</b>	O eTrust SCM pode alertar um administrador e ao mesmo tempo bloquear o acesso a websites e downloads de arquivos — usuário por usuário — quando uma ação de um funcionário estiver fora da Política de Uso Aceitável da organização.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuda a proteger contra a responsabilidade legal</li> <li>Conserva a largura de banda da rede</li> <li>Aumenta a produtividade, pois os funcionários não perdem tempo com navegação improdutivo na Web</li> </ul>
<b>Proteção Antivírus Completa</b>	O eTrust SCM contém a mesma proteção antivírus provida no eTrust™ Antivirus v7.	Ajuda a garantir que os computadores, servidores e PDAs estejam protegidos contra vírus e outros códigos maliciosos Oferece uma camada adicional de segurança para a empresa
<b>Serviços de Diretório Ampliados</b>	O eTrust SCM suporta o LDAP no gateway, permitindo que as empresas distribuam relatórios de autogerenciamento de usuários, encaminhem os e-mails que chegam somente para os destinatários válidos e assim sucessivamente. O suporte LDAP para proteção antivírus em computadores, servidores e PDAs oferece uma opção adicional de geração de relatórios.	Bloqueia e-mails para destinatários não válidos no gateway, conservando a largura de banda da rede e melhorando a performance Oferece flexibilidade adicional e facilidade de gerenciamento
<b>Defesa contra Códigos Maliciosos Ativos</b>	O eTrust Secure Content Manager ajuda a proteger contra códigos maliciosos, incluindo aqueles baseados em Java, ActiveX e VBScript. Cada objeto executável a ser descarregado é analisado para verificar que atenda à política de segurança da organização.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permite que os códigos úteis ativos entrem na rede enquanto rejeita objetos não confiáveis potencialmente prejudiciais</li> <li>Impede ataques, tais como a introdução de um Cavalo de Tróia ou um vírus na rede, ataques de Negação de Serviço, e o acesso a informações sensíveis nas bases de dados, servidores e estações de trabalho</li> </ul>
<b>Conta com o apoio do eTrust™ TARGET (Equipe de Emergência Global de Análise e Resposta de Ameaças)</b>	O eTrust TARGET é a equipe mundial de especialistas em segurança da CA que pesquisa e responde à ameaças de vírus, códigos maliciosos, vulnerabilidades e intrusões	Oferece uma resposta rápida a novos vírus ou ameaças combinadas

CARACTERÍSTICA	DESCRIÇÃO	BENEFÍCIO
<b>Distribuição Rápida e, Automatizada de Atualização de Assinaturas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O processo de atualização de assinaturas baseado em políticas envolve tempo de inatividade zero</li> <li>• Modelo redundante de distribuição de assinaturas</li> <li>• A atualização incremental de assinaturas entrega somente as atualizações necessárias</li> <li>• Atualizações de assinaturas GRÁTIS para sempre</li> <li>• Atualizações de assinaturas assinadas digitalmente</li> </ul>	Ajuda a garantir que os sistemas recebam com rapidez e segurança as últimas atualizações de assinaturas
<b>One-Step "Virus Block"</b>	Bloqueia o acesso a todos os arquivos com uma extensão específica em tempo real	Ajuda a prevenir a proliferação de ataques de vírus comuns, incluindo ameaças baseadas em VBS
<b>Cobertura do Gateway ao PDA</b>	<p>O eTrust™ Antivirus v7 agora contém escaneamento de vírus para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pocket PC 2002 (além do download GRÁTIS para Palm OS disponível em <b>ca.com</b>)</li> <li>• Windows, NetWare, UNIX, Linux e Macintosh</li> <li>• O perímetro, antes que os vírus entrem numa empresa</li> </ul>	<p>Ajuda a garantir uma proteção contra vírus completa para a sua empresa — de dispositivos móveis, computadores e servidores ao gateway</p> <p>Impede que os vírus entrem na empresa antes que possam danificar a rede, reduzindo tempo improdutivo e custos</p>
<b>eTrust™ TARGET (Equipe de Emergência Global de Análise e Resposta de Ameaças)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O eTrust TARGET da CA localizado globalmente oferece monitoramento vigilante e resposta imediata para quaisquer novos vírus ou ameaças combinadas</li> <li>• O eTrust TARGET research oferece cobertura completa contra ameaças à computação de vírus, códigos maliciosos, vulnerabilidades e prevenção de intrusões</li> </ul>	Oferece proteção contra novos vírus ou ameaças combinadas
<b>Gerenciamento Centralizado, Baseado em Políticas de Opções Microsoft Exchange e Lotus Notes/Domino Groupware</b>	Cada servidor Microsoft Exchange ou Lotus Notes/Domino é descoberto e gerenciado pelo eTrust™ Antivirus Admin Server	Facilita a administração de organizações de qualquer tamanho
<b>Descoberta Inovadora de Clientes</b>	Visualiza e configura todos os clientes do eTrust Antivirus com uma interface de usuário intuitiva, baseada em Windows Explorer	Oferece uma visualização centralizada de todos os ajustes de configurações e distribuição de assinaturas sem prejudicar a performance da rede
<b>Cura Automática de Sistemas</b>	Contém procedimentos especiais de limpeza na atualização de assinaturas	Elimina a necessidade de estágios manuais ou utilitários especializados

FEATURES	DESCRIÇÕES	BENEFÍCIOS
<b>Quarentena de Vírus</b>	Pode automaticamente desligar clientes que tentem acessar arquivos infectados	Isola a fonte de infecção antes que os danos possam ser feitos
<b>Amplas Opções de Envio de Alertas</b>	Os alertas de vírus podem ser enviados através de difusão pela rede, SNMP, SMTP, Microsoft Mail, Microsoft Exchange, pager ou ticket de problemas impresso	Oferece flexibilidade para notificar os administradores e/ou usuários sobre alertas de vírus
<b>Habilitado para LDAP</b>	Os dados do eTrust Antivirus são acessíveis através de uma conexão LDAP	Permite acesso e integração completos com tecnologias existentes
<b>Suporte para o MIMESweeper</b>	Permite o escaneamento para segurança de conteúdo baseada em políticas	Oferece flexibilidade e funcionalidade adicionais
<b>Segurança Proativa</b>	O eTrust Antivirus ajuda a salvaguardar as organizações contra códigos maliciosos, tais como vírus e os baseados em Java, ActiveX e VBScript, pelo escaneamento para vírus. Além disso, identifica e isola os códigos maliciosos antes que possam entrar na sua rede	Reduz os danos e o oneroso tempo improdutivo
<b>Planos Predefinidos</b>	Os planos de segurança predefinidos oferecem gabaritos para criar novos planos de segurança, customizados para os departamentos numa empresa	Permite a rápida implementação de políticas de segurança customizadas
<b>Filtragem de Scripts</b>	O eTrust Antivirus contém filtragem para JavaScript, ActiveX e Visual Basic scripts	Oferece proteção proativa contra códigos maliciosos, ajudando a reduzir o tempo improdutivo e os custos
<b>Análise Digital de Assinaturas</b>	O eTrust Antivirus contém uma lista predefinida de Autoridades de Certificação conhecidas e confiáveis. Novos certificados podem ser adicionados à lista de certificados importando-os do registro, de um arquivo de certificados ou de um objeto assinado	Autentica a identidade do remetente de uma mensagem ou do signatário de um documento, e ajuda a garantir que o conteúdo original da mensagem ou documento enviado esteja inalterado
<b>Notificação do Cliente</b>	Quando usado no perímetro, o eTrust Antivirus pode notificar o administrador do sistema e/ou o usuário final quando os objetos solicitados na sua estação de trabalho forem bloqueados	Permite ao administrador do sistema rastrear os códigos maliciosos que tentam entrar na empresa.  Os usuários são advertidos dos anexos que foram bloqueados