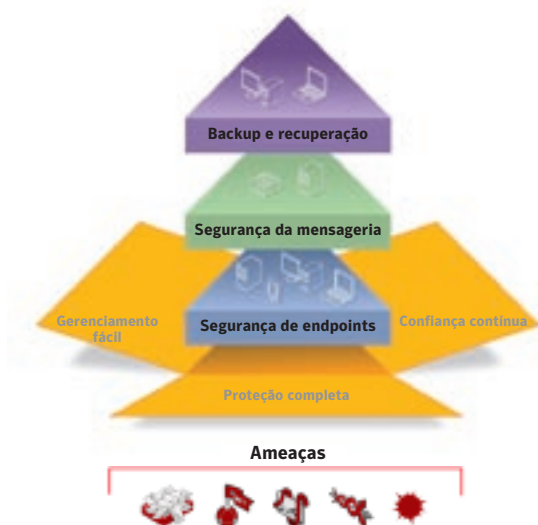


# Symantec™ Protection Suite Small Business Edition

Conjunto amplo e fácil de usar criado para pequenas empresas

## Visão geral

O Symantec Protection Suite Small Business Edition é um conjunto amplo e fácil de usar que protege os ativos e as informações essenciais da empresa contra as complexas ameaças de malware e spam e que recupera rapidamente os dados e sistemas de computador. Ele inclui tecnologias premiadas do fornecedor de soluções, líderes do mercado, de segurança de endpoints, segurança da mensageria e backup e recuperação. O Symantec Protection Suite Small Business Edition oferece várias camadas de proteção, com defesa inigualável contra riscos à segurança e ameaças provenientes de e-mails. Esse conjunto abrangente cria um ambiente seguro onde falhas do sistema, malware e riscos de spam são identificados com precisão e abordados com prontidão. O Symantec Protection Suite Small Business Edition também permite a recuperação confiável de dados, em segundos, ou de sistemas inteiros, em minutos, garantindo a alta disponibilidade e evitando ameaças de interrupção dos negócios.



Pequenas empresas agora podem economizar tempo e dinheiro com esse conjunto abrangente e pronto para uso, sem complicações e de fácil instalação, implementação e gerenciamento. Interfaces intuitivas, configurações predefinidas e assistentes incorporados ajudam os usuários a se familiarizarem rapidamente com os recursos, sem a necessidade de treinamento especial. Você pode contar com a pesquisa confiável da Symantec que usa um dos maiores líderes em infra-estrutura de segurança escalonável do mundo, o Symantec Global Intelligence Network, que fornece informações incomparáveis sobre as ameaças atuais, além de informações de segurança em tempo real para fornecer alertas preventivos sobre ameaças e proteção contra riscos recém-descobertos. Com segurança superior, recursos de gerenciamento fáceis e recursos de recuperação rápida, esse conjunto abrangente foi criado para pequenas empresas, para que você tenha certeza de que seus ativos estejam sempre protegidos, enquanto você se concentra em conduzir seus negócios.

## Principais benefícios

### **Proteção completa**

*Oferece várias camadas de proteção para sua empresa*

**Implemente tecnologias comprovadas** — Proteja-se com confiança com o fornecedor de segurança de endpoints, segurança da mensageria e proteção de dados e do sistema, líder de mercado.

**Proteja-se contra mais ameaças** — Cria um ambiente seguro onde falhas do sistema, malware e riscos de spam são identificados com precisão e abordados com prontidão.

### Recuperação completa de dados e do sistema —

Recupere arquivos e pastas individuais, em segundos, ou sistemas inteiros de computador, em minutos, mesmo em sistemas de computador diferentes ou ambientes virtuais.

**Proteção completa** — Protege ativamente laptops, desktops e servidores de mensageria contra ameaças desconhecidas com muito mais do que os antivírus e anti-spyware tradicionais.

### Fácil gerenciamento

*Simples de instalar, implementar e gerenciar*

**Simplifique a implementação** — Implemente rapidamente, com interrupção mínima no seu ambiente, através do gerenciamento fácil e de recursos de sistema otimizados.

**Uso descomplicado** — Interfaces intuitivas e fáceis de usar e assistentes incorporados ajudam os clientes a se familiarizarem rapidamente com os recursos, sem a necessidade de treinamento especial.

**Elimine a complexidade** — Aumente a produtividade com notificações e configurações predefinidas e relatórios agendados.

**Processos simplificados** — Elimine etapas e custos adicionais com uma só decisão, uma só compra e um único fornecedor para proteção completa.

### Confiança contínua

*Garante que sistemas e informações essenciais estejam prontamente disponíveis*

**Garante a continuidade dos negócios** — Fique tranquilo sabendo que os ativos de sua empresa estão protegidos contra novas ameaças através de backups automatizados e acionados por eventos.

**Recuperação confiável e automatizada** — Restaure facilmente sistemas inteiros de computador para um exato momento anterior, sem a necessidade de processos manuais longos e suscetíveis a erros.

**Minimize o tempo de inatividade** — Retome as atividades dos sistemas em minutos, em vez de horas ou dias.

Como escolher o produto certo para a segurança de endpoints				
	De 10 a 99 estações		Mais de 100 estações	
	Symantec Endpoint Protection Small Business Edition	Symantec Protection Suite Small Business Edition	Symantec Endpoint Protection	Symantec Protection Suite Enterprise Edition
<b>Tecnologia de proteção</b>				
<b>Segurança de endpoints</b>				
Antivírus/anti-spyware	•	•	•	•
Firewall para desktop	•	•	•	•
Prevenção contra intrusões	•	•	•	•
Bloqueio genérico de explorações	•	•	•	•
Controle de dispositivos e aplicativos			•	•
Antivírus para Macintosh®		•		•
Antivírus para Linux®			•	•
Antivírus para Windows® Mobile				•
Self-enforcement do controle de acesso à rede				•
<b>Segurança da mensageria</b>				
Antivírus/Anti-spam/Antiphishing		•		•
Filtragem de spams com base na reputação				•
Filtragem de conteúdo/Conformidade		•		•
Prevenção contra perda de dados				•
Microsoft® Exchange		•		•
Assinatura do software de gateway e Lotus Domino®				•
<b>Backup e recuperação</b>				
Backup de desktops e laptops ativos		•		•
Restauração em qualquer hardware		•		•
Backups ativados por ameaças		•		•

**Nota:** Os recursos de segurança da mensageria do Symantec Protection Suite Enterprise Edition estão disponíveis para o Exchange, Domino, Gateway e mensagens instantâneas, enquanto os recursos de segurança da mensageria do Symantec Protection Suite Small Business Edition estão disponíveis somente para o Exchange.

## Principais recursos

### Segurança de endpoints

#### Mais do que antivírus

**Antivírus e anti-spyware** — O Symantec Endpoint Protection Small Business Edition oferece a melhor proteção contra malware da categoria, incluindo a proteção antivírus líder do mercado, proteção anti-spyware avançada, nova proteção contra rootkits, utilização reduzida da memória e novos ajustes dinâmicos de desempenho para manter a produtividade dos usuários.

**Proteção contra ameaças à rede** — Um mecanismo de firewall com base em regras e o bloqueio genérico de explorações (GEB) impedem a entrada de malware no sistema.

**Proteção proativa contra ameaças** — Protege contra ameaças inéditas (como ameaças do dia zero). Inclui a verificação proativa de ameaças TruScan™, que não depende de uma assinatura.

**Agente único e console de gerenciamento único** — O Symantec™ Endpoint Protection Small Business Edition oferece antivírus, anti-spyware, firewall de desktop e IPS em um único agente — todos gerenciados por um único console de gerenciamento

### **Segurança da mensageria**

#### *Proteção da mensageria e anti-spam*

A tecnologia anti-spam baseada no Symantec Brightmail™ oferece mais de 97% de eficácia e uma taxa de falsos positivos de menos de um em um milhão, tornando-se uma das soluções mais precisas do mercado.

- Verifica o tráfego de entrada e saída de e-mails protegendo contra ataques de vírus, spam e phishing
- Oferece filtragem de conteúdo integrada para a aplicação de políticas, bloqueando conteúdo inapropriado e restringindo o envio de informações confidenciais
- Oferece atualizações automáticas de assinaturas de spam para garantir a proteção eficaz, em tempo real, contra novas ameaças
- Oferece proteção inigualável, conforme comprovado pelo único recorde do mercado com mais 40 premiações VB100 consecutivas desde 1999
- Oferece relatório e estatísticas em tempo real, fornecendo visibilidade dos padrões de uso e de crescimento de e-mails

### **Backup e recuperação**

O Symantec Backup Exec System Recovery Desktop Edition permite a recuperação rápida e confiável de dados e sistemas de computadores

- Crie backups de todo o sistema enquanto trabalha, sem interromper a produtividade do usuário
- A exibição da página inicial identifica imediatamente o status de backup dos sistemas
- Executa backups automaticamente quando o nível do Symantec ThreatCon alcança ou ultrapassa o nível especificado

## Requisitos do sistema

Hardware	Sistemas operacionais/Navegadores	Memória (mín.)	Disco rígido (mín.)
<b>Estações de trabalho e servidores do Endpoint Protection Small Business Edition</b>			
Processador: Intel® Pentium® III de 1GHz (mínimo) ou arquitetura compatível (32 bits e 64 bits) <b>Nota:</b> Não há suporte para Itanium.	Windows 2000 Professional/Server, Windows XP (32 bits e 64 bits), Windows XP Embedded, Windows Vista (32 bits e 64 bits), Windows Server 2003 (32 bits e 64 bits), Windows Server 2008 (32 bits e 64 bits), Windows Small Business Server 2008 (64 bits) ou Windows Essential Business Server 2008 (64 bits)	256 MB de RAM (1 GB recomendado)	700 MB
<b>Endpoint Protection Small Business Edition Management Server</b>			
Processador: Intel® Pentium® III de 1GHz (mínimo) ou arquitetura compatível (32 bits e 64 bits) <b>Nota:</b> Não há suporte para Itanium.	Windows 2000 Server, Windows XP (32 bits e 64 bits), Windows Server 2003 (32 bits e 64 bits), Windows Server 2008 (32 bits e 64 bits), Windows Small Business Server 2008 (64 bits) ou Windows Essential Business Server 2008 (64 bits)	Mínimo de 1 GB de RAM (2 GB recomendados)	4 GB ou mais
<b>AntiVirus for Macintosh Administration Server</b>			
Xserve G5, Xserve, Power Mac® G5, Power Mac G4, Macintosh Server G4, Power Macintosh G3 (Blue & White), Macintosh Server G3 (Blue & White), iMac, eMac e Mac mini FireWire incorporado	Mac OS® X Server 10.4.11–10.5.x <b>Nota:</b> O Mac OS X Server 10.4 e 10.5 incluem Apache e MySQL	256 MB de RAM 512 MB de RAM para servidores de alta demanda executando vários serviços	4 GB
<b>AntiVirus for Macintosh Administration Console</b>			
	Mac OS X + Safari 1.2x, Firefox 2 Windows XP Pro + Internet Explorer 6 SP2 Red Hat® Linux + Netscape 7		
<b>AntiVirus for Macintosh Client</b>			
G4 800 MHz	Mac OS X 10.4.11–10.5.x	192 MB de RAM	40 MB

Hardware	Sistemas operacionais/Navegadores	Software	Memória (mín.)	Disco rígido (mín.)
<b>Mail Security for Exchange</b>				
Processador: • Classe de servidor Intel de 32 bits (para Server 2003 x64 ou Server 2008 x64) • Intel de 64 bits com suporte para Extended Memory 64 Technology ou AMD de 64 bits (para Exchange Server 2007)	Microsoft® Windows: • 2000 Server, Advanced Server, Data Center (Service Pack 4 ou superior) • Server 2003 Standard Ed., Enterprise Ed., Data Center Ed. (Service Pack 1 ou superior) • Server 2003 x64 ou R2 x64 Standard Ed., Enterprise Ed. • Server 2008 x64 Standard Ed., Enterprise Ed. • Small Business Server Instalação apenas do console: • Windows 2000 (Service Pack 4 ou superior) • Windows 2003 (Service Pack 1 ou superior) • Windows XP (Service Pack 1 ou superior)	• .NET Framework v.2 • Microsoft Data Access Components (MDAC) 2.8 ou superior • Microsoft DirectX® 9.0	• 512 MB de RAM • 1 GB de RAM para Windows Server 2003 x64 ou Windows Server 2008 x64 • 2 GB de RAM para Exchange Server 2007	325 MB

Hardware	Sistemas operacionais/Navegadores	Memória (mín.)	Disco rígido (mín.)
<b>Backup Exec System Recovery Desktop Edition 8.5</b>			
Processador: 233 MHz ou superior, conforme exigido pelo sistema operacional	<p>Sistemas operacionais Windows de 32 bits ou 64 bits :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Vista Ultimate</li> <li>• Windows Vista Business</li> <li>• Windows Vista Enterprise</li> <li>• Windows XP Professional/Home (SP2 ou posterior)</li> <li>• Windows XP Media Center</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Backup Exec System Recovery Agent: 512 MB</li> <li>• Interface do usuário do Backup Exec System Recovery e Recovery Point Browser: 512 MB</li> <li>• Symantec Recovery Disk: mínimo de 512 MB (dedicado)</li> </ul> <p><b>Observação:</b> Se você estiver instalando uma versão multilíngüe do produto, precisará de pelo menos 768 MB de RAM (dedicados) para executar a versão multilíngüe do Symantec Recovery Disk.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recurso Backup Exec System Recovery LightsOut Restore: 1 GB</li> </ul>	<p>Para instalar o produto completo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aproximadamente 250 a 390 MB, dependendo do idioma do produto que estiver instalando</li> <li>• Microsoft .NET Framework 2.0: necessários 280 MB de espaço no disco rígido para computadores de 32 bits, e 610 MB para computadores de 64 bits</li> <li>• Pontos de recuperação: espaço suficiente no disco rígido local ou no servidor da rede para armazenar os pontos de recuperação</li> <li>• Recurso Backup Exec System Recovery LightsOut Restore: 2 GB</li> </ul>

## Mais informações

### *Acesse nosso site*

[www.symantec.com.br](http://www.symantec.com.br)

### *Para falar com um especialista:*

Entre em contato pelo telefone (11) 5189-6230

### *Para falar com um especialista:*

Para obter os números de contatos de escritórios em um determinado país, acesse nosso site.

### *Sobre a Symantec*

A Symantec é a líder mundial no fornecimento de soluções de segurança, armazenamento e gerenciamento de sistemas para ajudar usuários e empresas a proteger e gerenciar suas informações. Nossos softwares e serviços protegem contra o maior número de riscos, em mais lugares, de modo mais completo e eficiente, permitindo o uso e o armazenamento confiáveis de informações onde quer que seja.

### *Symantec Corporation - Sede mundial*

20330 Stevens Creek Boulevard

Cupertino, CA 95014 USA

+1 (408) 517 8000

1 (800) 721 3934

[www.symantec.com](http://www.symantec.com)

### *Symantec do Brasil*

Av. Dr. Chucri Zaidan, 920,

14º andar – São Paulo – SP

CEP: 04583-904

(11) 5189 6230

[www.symantec.com.br](http://www.symantec.com.br)

Confiança em um mundo conectado.  symantec™