

Symantec™ Multi-Tier Protection

Zuverlässiger Schutz vor Schadprogrammen und E-Mail-Bedrohungen für Umgebungen mit mehreren Plattformen

Überblick

Symantec Multi-Tier Protection soll Ressourcen von Unternehmen schützen und Risiken vermeiden, indem es leistungsstarken Schutz vor Schadprogrammen für Unternehmensnetzwerke, E-Mail-Server und Gateways mit verschiedenen Plattformen bietet.

Endgeräteschutz

Symantec™ Endpoint Protection hat mehr zu bieten als erstklassigen, branchenführenden Virenschutz und signaturbasierten Schutz vor Spionageprogrammen. Das Produkt umfasst fortschrittliche Bedrohungsabwehr, die Endgeräte vor gezielten und neuartigen Angriffen schützt. Enthalten sind darüber hinaus einsatzbereite proaktive Technologien, die automatisch das Verhalten von Anwendungen und die Netzwerkkommunikation analysieren, um verdächtige Aktivitäten zu erkennen und zu blockieren, sowie administrative Kontrollfunktionen, mit denen Unternehmen bestimmte Geräte- und Anwendungsaktivitäten, die sie als hohes Risiko ansehen, verhindern können. Sie können sogar bestimmte Aktionen in Abhängigkeit vom Standort des Benutzers blockieren. Diese mehrschichtige Lösung sorgt für eine erhebliche Risikominderung und stärkt das Vertrauen in den Schutz der Unternehmensressourcen. Das umfangreiche Produkt enthält bereits alle Funktionen, und Unternehmen haben die Möglichkeit, Komponenten bedarfsorientiert zu aktivieren. Der Endgeräteschutz erstreckt sich sowohl auf interne als auch externe Gefahrenquellen. Symantec Multi-Tier Protection enthält außerdem die Lösungen Symantec AntiVirus™ für Linux® und Symantec AntiVirus™ für Macintosh®.

E-Mail-Schutz

Symantec™ Mail Security hilft bei der Bereitstellung von hochleistungsfähigem E-Mail-Schutz vor Viren und Sicherheitsrisiken und setzt die E-Mail-Schutzrichtlinien eines Unternehmens auf SMTP-Gateways und Microsoft® Exchange- und IBM® Domino®-Servern durch. Durch den Kauf eines Lizenzschlüssels kann Symantec Premium

AntiSpam™ integriert werden, so dass eine präzise Spam-Erkennung ohne zusätzlichen Administrationsaufwand, weitere Installationen oder Hardware verfügbar ist.

Symantec bietet des Weiteren verschiedene Beratungsleistungen, technische Schulungen und Support-Services an, die Unternehmen durch die Migration, Bereitstellung und die Verwaltung von Symantec Multi-Tier Protection führen und sie dabei unterstützen, das gesamte Potenzial ihrer Investition zu nutzen. Die Essential Support Services geben Unternehmen die Gewissheit, dass ihre kritischen Ressourcen rund um die Uhr weitgehend geschützt sind. Unternehmen, die die Sicherheitsüberwachung und -verwaltung auslagern wollen, bietet Symantec darüber hinaus Managed Security Services für Echtzeitschutz an.

Vorteile

Sicher

Branchenweit führende Informationen zur Bedrohungslandschaft

– Die Schutzmechanismen von Symantec nutzen das branchenführende Symantec™ Global Intelligence Network und bieten so eine aussagekräftige Übersicht über die gesamte Internet-Bedrohungslandschaft. Diese Informationen ermöglichen einen weitreichenden Schutz und geben Unternehmen die Gewissheit, dass dieser Schutz auch für neue Bedrohungen besteht.

Mehrschichtige Abwehr

– Umfasst die integrierte Lösung Symantec Endpoint Protection für Microsoft Windows®-Betriebssysteme, Symantec AntiVirus für Linux und Macintosh sowie die preisgekrönten Lösungen Symantec Mail Security für SMTP, Symantec Mail Security für Microsoft Exchange und Symantec Mail Security für Domino. Diese Kombination sorgt in Netzwerken mit verschiedenen Plattformen als einsatzbereites Paket mit garantierter Interoperabilität für noch mehr Schutz vor neuen Bedrohungen und vor per E-Mail verbreiteten Virusbedrohungen und Sicherheitsrisiken.

Umfangreicher Schutz – Integration von erstklassigen Technologien zur effektiveren Abwehr von Sicherheitsbedrohungen, sogar von sehr gefährlichen und unbekanntem Angreifern, bevor sie das Netzwerk erreichen. Erkennt und blockiert viele Schadprogramme in Echtzeit, einschließlich Viren, Würmer, Trojanische Pferde, Spionage- und Werbeprogramme sowie Rootkits.

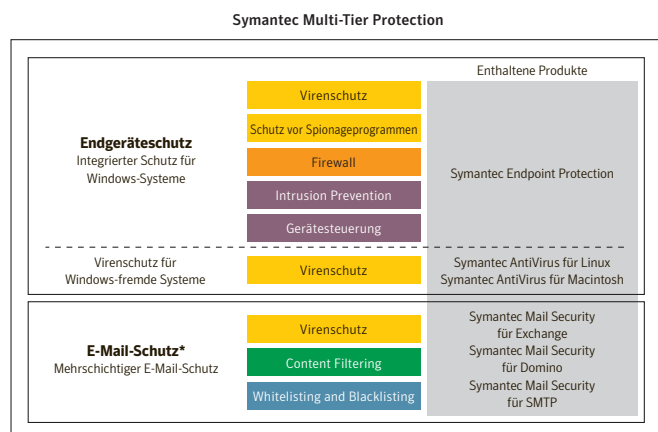
Proaktiver Schutz – Die neue Funktionalität „Proactive Threat Scan“ nutzt eine einzigartige Symantec-Technologie zur Bewertung von positivem und negativem Verhalten von unbekanntem Anwendungen. Dadurch wird die Erkennung verbessert und Fehlerkennungen (False Positives) werden verringert, ohne dass regelbasierte Konfigurationen erstellt werden müssen.

Einfach

Einfache Installation, Konfiguration und Verwaltung – Bei Symantec Endpoint Protection ist es ganz einfach, die gewünschten Technologien für verschiedene Umgebungen zu aktivieren, zu deaktivieren und zu konfigurieren.

Nahtlos

Bereit für Symantec Network Access Control – Jedes Endgerät ist „Bereit für Symantec Network Access Control“. Es ist nicht mehr erforderlich, eine zusätzliche Agenten-Software für den Netzwerkzugangskontrolle am Endgerät bereitzustellen.



* Symantec Premium AntiSpam™ ist als optionales Add-on-Modul erhältlich.

Mehrschichtiger Schutz vor Schadprogrammen und E-Mail-Bedrohungen

Wichtige Funktionen

Mehr als Virenschutz

Virenschutz und Schutz vor Spionageprogrammen – Symantec Endpoint Protection bietet leistungsstarken und weitgehenden Schutz vor Schadprogrammen: mit marktführendem Virenschutz, fortschrittlichem Schutz vor Spionageprogrammen, neuem Rootkit-Schutz, geringerem Speicherbedarf und neuen dynamischen Leistungsanpassungen, für durchgängige Produktivität der Benutzer.

Schutz vor Netzwerkbedrohungen – Regelbasierte Firewall-Engine und Generic Exploit Blocking (GEB) zum effektiveren Blockieren von Schadprogrammen, bevor diese ins System gelangen.

Proaktiver Schutz vor Bedrohungen – Schutz vor zahlreichen neuen Bedrohungen (Zero-Day-Bedrohungen); mit der Funktion „Proactive Threat Scan“, die nicht auf Signaturen angewiesen ist.

Nur ein Agent und eine Verwaltungskonsole – Die Komponente Symantec Endpoint Protection von Symantec Multi-Tier Protection bietet Virenschutz, Schutz vor Spionageprogrammen, eine Desktop-Firewall, IPS, Gerätekontrolle und Netzwerkzugangskontrolle (beim Kauf einer Symantec Network Access Control-Lizenz) in einem einzigen Agenten und verwaltet über eine einzige Konsole.

Symantec AntiVirus für Linux und Macintosh –

Symantec AntiVirus für Macintosh und Symantec AntiVirus für Linux entfernen die meisten Viren aus E-Mail-Anhängen, Internet-Downloads und anderen Quellen, um das Unternehmensnetzwerk zu schützen.

E-Mail-Schutz – Bietet in einem einsatzbereiten Paket weitgehenden Schutz vor per E-Mail verbreiteten Virusbedrohungen und Sicherheitsrisiken.



Datenblatt: Endgeräteschutz Symantec Multi-Tier Protection

Produktfamilie Symantec Endpoint Protection

	Symantec Endpoint Protection	Symantec Endpoint Protection Small Business Edition	Symantec Multi-Tier Protection
Virenschutz	X	X	X
Abwehr von Spionageprogrammen	X	X	X
Desktop-Firewall	X	X	X
Intrusion Prevention	X	X	X
Gerätekontrolle	X	X	X
Symantec Mail Security für Microsoft® Exchange		X	X
Symantec Mail Security für Domino®			X
Symantec Mail Security für SMTP			X

Grauer Bereich = Zentrale Verwaltung über einen Agenten und eine Konsole

Systemanforderungen

Endgeräteschutz

Symantec Endpoint Protection Client

(Schutzsoftware für Server-, Desktop- und Laptop-Systeme)

- Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows Vista™, Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)

Symantec Endpoint Protection Manager

- Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)

Symantec Endpoint Protection Manager-Konsole

- Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 2000 (SP3 und höher)

Symantec AntiVirus für Linux Client

- Unterstützte Linux-Distributionen: Red Hat® Enterprise Linux, SuSE Linux Enterprise (Server/Desktop), Novell® Open Enterprise Server, VMWare ESX

Symantec AntiVirus für Macintosh Client

- Intel® oder auf PowerPC-Technologie basierender Mac mit Mac OS X 10.3 oder höher

Symantec Administration-Konsole (für Macintosh Client)

- Unterstützte Betriebssysteme: Mac OS X Server 10.3 oder 10.4
- Servervoraussetzungen: Xserve G5, Xserve, Power Mac G5, Power Mac G4, Macintosh Server G4, Power Macintosh G3 (Blue & White), Macintosh Server G3 (Blue & White), iMac, eMac oder Mac Mini
- RAM: 256 MB
- Freier Festplattenspeicher: 4 GB
- Browser: Mac OS X 10.2.x–10.4.x, Windows XP Pro + Internet Explorer 6 SP2, Red Hat Linux + Netscape 7

E-Mail-Schutz

Symantec Mail Security für Microsoft Exchange

Systemanforderungen für die Serverinstallation

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000 Server/Advanced Server/Data Center (SP4), Windows Server® 2003 Standard/Enterprise/Data Center (SP1), Microsoft Windows Server 2003 oder Windows Server 2003 R2, Standard oder Enterprise Edition

Systemanforderungen, wenn nur die Konsole installiert wird

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000 (SP4), Windows 2003 (SP1), Windows XP (SP1)



Exchange Server 2007

- Auf der x64-Architektur basierender Computer mit Intel-Prozessor, der die Intel Extended Memory 64-Technologie (Intel EM64T) unterstützt, oder AMD-Prozessor, der die AMD64-Plattform unterstützt
- 2 GB RAM Minimum

Symantec Mail Security für Domino

- Unterstützte Betriebssysteme: Lotus® Domino Server Versionen 6.5.x und 7.x (nur Windows)

Symantec Mail Security für SMTP

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000 Server SP4, Windows Server 2003 SP1, Windows 2003 Server R2, Solaris 9, Solaris 10, Red Hat AS 3 und 4, Red Hat ES 3 und 4
- Unterstützte LDAP-Server: Windows 2000 Active Directory®, Windows 2003 Active Directory, Sun Directory Server 5.2, Exchange 5.5, Lotus Domino LDAP Server 6.5, OpenLDAP (nur für Authentifizierung)
- Hardwareanforderungen: Intel Pentium 4-Prozessor oder kompatibler Prozessor (Windows und Linux), UltraSPARC-Prozessor (Sun™ Solaris™-Betriebssystem)

Weitere Informationen

Besuchen Sie unsere Webseite

www.symantec.com/endpoint

Um mit einem Produktspezialisten in Deutschland zu sprechen

Rufen Sie folgende Rufnummer an: +49 (0) 69 6641 0315

Um mit einem Produktspezialisten außerhalb Deutschlands zu sprechen

Adressen und Telefonnummern der Symantec-Niederlassungen in den einzelnen Ländern finden Sie auf unseren Webseiten.

Über Symantec

Als einer der weltweit führenden Anbieter für Infrastruktursoftware vermittelt Symantec Unternehmen und Privatkunden Vertrauen in eine vernetzte Welt. Mithilfe von Softwareprogrammen und Dienstleistungen, die Sicherheitsrisiken abbauen, die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften erleichtern sowie die Verfügbarkeit und Leistungsfähigkeit von Systemen steigern, trägt Symantec zum Schutz der Infrastruktur, Informationen und Interaktionen seiner Kunden bei. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Cupertino, Kalifornien, und vertreibt seine Produkte in 40 Ländern. Weitere Informationen finden Sie unter www.symantec.de.

Symantec Dublin

Ballycoolin Business Park

Blanchardstown

Dublin 15

Ireland

Phone: +353 1 803 5400

Fax: +353 1 820 4055

