



ANTISPYWARE



ANTISPAM

REPUTACIÓN DEL
CORREO ELECTRÓNICO

ANTIPHISHING



ANTIVIRUS

FILTRADO DE
CONTENIDOS

Trend Micro™

InterScan™ Messaging Security Virtual Appliance

Seguridad integral del correo electrónico en el gateway que reduce costes, aumenta la flexibilidad y mejora la continuidad empresarial

Hoy en día las empresas deben hacer frente a un panorama de amenazas rápidamente variable, donde el volumen y la sofisticación de los ataques crecen de forma exponencial. El objetivo malicioso de estos ataques, caracterizados por su sigilo y velocidad, puede provocar un aumento considerable de los costes de una empresa. Sin la presencia de una defensa eficaz y uniforme en el gateway de mensajería que bloquee las amenazas de spam, virus, ataques de día cero, amenazas combinadas u otros tipos de malware, su empresa queda expuesta a la pérdida de datos u otros riesgos relacionados con los datos o el cumplimiento de políticas, así como a una reducción en la productividad de los empleados.

InterScan Messaging Security Virtual Appliance brinda una protección completa del correo electrónico en el gateway, pues integra funciones antispam y de filtrado por reputación multicapa con la galardonada tecnología antivirus y antispyware. El flexible filtrado de contenidos ayuda a cumplir las políticas y a evitar la pérdida de información confidencial. Este completo appliance de software virtual reduce el tiempo necesario para proteger a los usuarios frente a las amenazas emergentes y conseguir disminuir a la vez los costes de operatividad en el centro de datos.

APPLIANCE DE SOFTWARE VIRTUAL

Puntos de protección

- Gateway de mensajería

Protección frente a amenazas

- Spam
- Virus
- Spyware
- Phishing
- Amenazas mixtas
- Pérdida de datos

PRINCIPALES BENEFICIOS

Detiene las amenazas Web antes de que penetren en la organización

- Utiliza los servicios de red de protección avanzada de Trend Micro™ y de Internet para garantizar una mayor correlación de amenazas, una mayor precisión y una mejor capacidad de respuesta.
- Integra la reputación Web en tiempo real con la galardonada protección antivirus y antispyware, la seguridad para subprogramas y el filtrado de URL.

Aumenta la disponibilidad de las aplicaciones y mejora la continuidad empresarial

- Aumenta los niveles de servicio de la seguridad de mensajería gracias a la rápida implementación de funciones nuevas en cuanto son necesarias.
- Agiliza la recuperación posterior a cortes de suministro imprevistos gracias a herramientas de gestión de virtualización.

Simplifica la instalación, la configuración y el mantenimiento

- Amplía las opciones y la flexibilidad a la hora de seleccionar hardware y las opciones de configuración de la seguridad de mensajería.
- Implementa con rapidez sistemas operativos reforzados y personalizados y aplicaciones de seguridad integradas con la plataforma de hardware que elija cada empresa.
- Elimina los problemas relativos a las actualizaciones de los sistemas operativos y de nivel de aplicación, las revisiones, los controles de versión y las pruebas.

Optimiza la inversión de los servidores existentes

- Mejora las tasas de utilización de los servidores existentes y admite la consolidación y estandarización de centros de datos.
- Simplifica la infraestructura al eliminar el hardware corporativo específico y la complejidad que implica la gestión de la pila de sistemas operativos/aplicaciones.
- Disminuye los costes de hardware capitalizados, agiliza el trabajo de TI y reduce los gastos operativos de las tareas actuales de mantenimiento e implementación.

InterScan™ Messaging Security Virtual Appliance ofrece flexibilidad a las empresas para que implementen la solución de protección del correo electrónico en el gateway creada por Trend Micro. El appliance de software virtual puede funcionar de manera óptima tanto como appliance de software dedicado en hardware con sistemas de restauración completa (bare-metal) estándares del sector como appliance virtual en tecnología Hypervisor como VMware. El tipo de implementación lo decide el instalador del cliente y es Trend Micro quien se encarga de distribuirla por vía electrónica o mediante CD.



Opciones de implementación de InterScan Messaging Security Virtual Appliance

Appliance virtual

- Ofrece flexibilidad operativa.
- Simplifica la gestión.
- Optimiza los recursos de TI.
- Consolida y reduce costes.

Appliance de software

- Limita el coste del hardware corporativo.
- Estandariza las configuraciones de hardware.
- Ofrece más funciones con un coste inferior.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Antivirus y antispyware galardonados

- Detiene las descargas de virus y spyware, los intentos de llamada a casa del spyware y la infiltración de malware.
- Ofrece un mecanismo de evaluación del cliente en tiempo real que mejora constantemente la base de datos de reputación de Internet de Trend Micro con objeto de proteger a los usuarios frente a las fuentes de malware emergentes.

Filtrado de contenidos flexible

- Explora el correo electrónico entrante y saliente en busca de contenido inapropiado y filtraciones de datos según características de archivos adjuntos, glosarios predefinidos, identificadores y reglas de datos personalizables.
- Ofrece opciones flexibles para aplicar la solución pertinente, incluidas las renunciaciones de responsabilidad legal específicas de la empresa.
- Permite políticas dirigidas a los remitentes o destinatarios, que pueden ser una empresa, un grupo o un individuo.
- Es compatible con la prevención frente a la pérdida de datos, el cumplimiento de políticas y las normativas corporativas.

Defensa antispam y antiphishing multicapa

- Bloquea el spam antes de que penetre en el gateway mediante los servicios de reputación para el correo electrónico en Internet para detener equipos zombi y redes robot en su primera aparición.
- Aplica servicios de reputación automáticos específicos para el cliente que detienen el spam y los virus y crea un cortafuegos frente a los ataques de DHA y correo electrónico rebotado.
- Detiene los nuevos mensajes de spam mediante múltiples técnicas de protección, incluida la tecnología de detección de spam con imágenes pendiente de patente y la reputación de URL incrustadas.
- Aprovecha las firmas, la tecnología heurística y los servicios de reputación para detener el phishing, incluidos los ataques selectivos de phishing dirigidos a empresas.

Gestión centralizada

- Centraliza la configuración y las funciones de informes de varias instancias del appliance de software virtual.
- Es totalmente compatible con Trend Micro Control Manager™, una consola de gestión de varios productos basada en Web a la que se puede acceder desde cualquier punto de la red.

Implementación e integración flexibles

- Simplifica la administración gracias a la integración LDAP, la administración delegada y el seguimiento de mensajes.
- Permite a los usuarios finales gestionar su propio spam mediante la herramienta End-User Quarantine basada en Web y las notificaciones de cuarentena.

REQUISITOS DEL SISTEMA

Compatibilidad con plataformas de servidor

Appliances virtuales: compatibilidad con VMware ESX v3.5

Appliances de software: para conocer las últimas plataformas certificadas por Trend Micro,

visite el sitio: <http://www.trendmicro.com/go/certified>

Requisitos mínimos de hardware

- Dual Xeon a 2,8 GHz (sin compatibilidad para IA64bit)
- 2 GB de memoria RAM
- 8 GB de espacio en disco

Requisitos de hardware recomendados

- CPU Dual Quad-Core (sin compatibilidad para IA64bit)
- 4 GB de memoria RAM
- 250 GB de espacio en disco

PRODUCTOS ALTERNATIVOS

- InterScan™ Messaging Security Suite
- InterScan™ Messaging Hosted Security
- InterScan™ Messaging Security Suite for Crossbeam Systems

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- Administración centralizada
 - Trend Micro Control Manager
- Productos para la seguridad de Internet
 - InterScan™ Web Security Virtual Appliance
 - InterScan™ Web Security Suite
 - InterScan™ Web Security Suite for Crossbeam Systems
- Seguridad para puntos finales
 - OfficeScan Client/Server Edition

PLATAFORMAS DE APPLIANCES CERTIFICADAS POR TREND MICRO

Trend Micro certifica las plataformas de hardware para appliances para garantizar su compatibilidad con las soluciones de appliances de software virtual mediante un exhaustivo proceso de pruebas y validación diseñado para mejorar la compatibilidad y reducir riesgos para los clientes.



©2008 by Trend Micro Incorporated. Reservados todos los derechos. Trend Micro, el logotipo en forma de pelota de Trend Micro, Trend Micro Control Manager, InterScan y TrendLabs son marcas registradas o marcas comerciales de Trend Micro Incorporated. El resto de los nombres de productos y empresas pueden ser marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. La información del presente documento puede modificarse sin previo aviso. [DS01_IMSVA_080729ES]