

PureMessage para UNIX

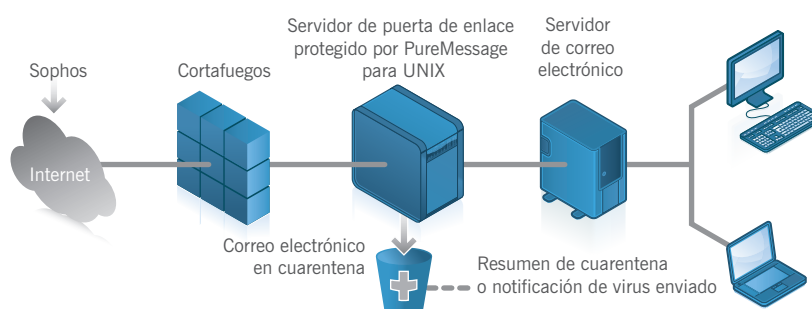
PureMessage para UNIX, parte de nuestra gama de productos Email Security and Data Protection, es una solución altamente escalable y configurable para la protección contra malware y spam, y para la imposición de políticas en la puerta de enlace con una carga administrativa mínima. La flexibilidad del despliegue y de las funciones de las políticas permiten que se adapte a las necesidades de gestión del correo electrónico de una amplia gama de organizaciones, principalmente, grandes empresas, instituciones gubernamentales y educativas, o proveedores de servicios administrados.

Protección proactiva contra correo no deseado, malware, suplantaciones de identidad y otras amenazas de correo electrónico

- La tecnología Sender Genotype® utiliza técnicas de filtrado por reputación y detección dinámica de redes de bots para la protección contra fuentes de spam conocidas y nuevas, eliminando de forma efectiva hasta un 90% del correo no deseado de forma previa al escaneado.
- La tecnología de detección Genotype® bloquea familias de malware y campañas de spam de forma dinámica.
- La protección Behavioral Genotype® ofrece una prevención incorporada única contra intrusiones en la puerta de enlace. Detecta las nuevas amenazas antes de que el código comience a ejecutarse y protege de forma proactiva contra programas maliciosos de día cero.
- Varias técnicas contra el correo no deseado, como la detección de ofuscaciones, el seguimiento de direcciones web, heurística y el registro de contenidos, eliminan más del 99% del correo no deseado.
- Un sistema completo en tiempo real ofrece protección contra las campañas de correo no deseado más recientes mediante la tecnología de SXL de Sophos.
- La detección de tipos de archivo verdaderos permite controlar de forma fiable los tipos de archivos adjuntos a los mensajes de correo electrónico.

Funciones flexibles para cumplimiento de políticas, uso aceptable y prevención de fugas de datos

- PureMessage para UNIX detecta números de tarjetas de crédito, frases o patrones específicos en los mensajes de correo electrónico y archivos adjuntos entrantes y salientes para redirigirlos o marcarlos según su contenido. Además, bloquea mensajes, elimina o cambia el nombre de los archivos adjuntos, notifica o advierte a los usuarios, y los envía a soluciones de cifrado o archivación de terceros, según una amplia gama de atributos.
- Los administradores pueden asignar diferentes reglas de políticas a diferentes grupos y usuarios para ajustar el funcionamiento de PureMessage para UNIX a las necesidades de la empresa e imponer su política de uso aceptable.
- PureMessage para UNIX puede utilizarse con cifrado TLS o integrarse con servicios de cifrado de terceros para garantizar el mantenimiento de la confidencialidad.



Ventajas clave

- » Detecta más del 99% del correo no deseado y protege contra los fraudes por correo electrónico, incluidos los ataques de phishing.
- » Detecta, desinfecta, pone en cuarentena o borra virus, troyanos, gusanos y programas espía en mensajes de correo electrónico entrantes y salientes.
- » La tecnología Genotype permite detectar nuevas campañas de spam y variantes de virus.
- » Bloquea amenazas desconocidas antes de que actúen, gracias a la tecnología Behavioral Genotype.
- » La tecnología SXL de Sophos ofrece protección contra spam en tiempo real.
- » Bloquea el 90% del spam a nivel de conexión gracias a la tecnología Sender Genotype, que ofrece protección dinámica contra redes de bots y filtrado por reputación.
- » Incluye potentes controles de escaneado de contenido para proteger frente al robo de información confidencial.
- » El entorno flexible de políticas ayuda a cumplir requisitos de seguridad y legislativos complejos.
- » Se actualiza de forma automática desde SophosLabs, nuestra red global de análisis de amenazas.
- » Permite al usuario revisar el área de cuarentena, las listas blancas y las listas negras.
- » Permite la gestión personalizada del correo y reduce la carga de trabajo gracias a la delegación de la administración.
- » Incluye soporte técnico las 24 horas, los 365 días del año, durante toda la licencia y ayuda personalizada de Sophos en cualquier momento.

Administración y control simplificados y personalizables

- La consola de administración de PureMessage para UNIX permite realizar labores de gestión en varios servidores de forma centralizada para automatizar la gestión de las cuarentenas, el seguimiento de los mensajes y la creación de informes sobre el tráfico de correo y la actividad de las amenazas.
- Las opciones avanzadas de creación de informes incluyen un nuevo informe de tendencias consolidadas de correo, informes personalizables sobre políticas compatibles con varios propietarios, funciones de análisis profundo y programas personalizables para el envío automático de los informes por correo electrónico.
- La administración delegada permite al administrador principal asignar diferentes permisos y privilegios según las necesidades de la empresa en relación a las políticas, la cuarentena, grupos, otras empresas y los administradores secundarios de otros departamentos. Además, los diferentes usuarios pueden administrar sus propias cuarentenas.
- PureMessage para UNIX puede desplegarse de forma flexible en varias redes e integrarse fácilmente con otras partes de la infraestructura, como servicios de directorio y control.

Experiencia líder en el sector las 24 horas, todos los días del año

- Nuestro servicio de soporte técnico disponible las 24 horas del día, todos los días del año, se ha ganado una excelente reputación, mientras que SophosLabs™, nuestra red global de centros de análisis de amenazas, ofrece una respuesta inmediata ante las nuevas amenazas.

Idiomas disponibles

- Español, inglés, francés, alemán, italiano, japonés, sueco y chino tradicional.
- Consola de administración: inglés.

Sophos Email Security and Data Protection ofrece protección mediante software y dispositivos de email administrados para servidores Exchange, UNIX y Notes, proporcionando una integración única de funciones antivirus, contra spam y ataques de phishing, y de cumplimiento de políticas, para proteger y controlar el contenido del correo.

Para más información sobre PureMessage para UNIX o cualquiera de nuestros productos Email Security and Data Protection, visite <http://esp.sophos.com>.

Requisitos del sistema

Plataformas compatibles*

- » Crossbeam X-Series
- » Debian 4
- » Debian 5
- » FreeBSD 6.3 (32 bits)
- » FreeBSD 7.3 (32 y 64 bits)
- » Solaris 9
- » Solaris 10
- » Ubuntu 10.04 (32 y 64 bits)

Plataformas de email/gateway

- » Sendmail (incluida 8.13.6): 8.11.6 o posterior
- » Postfix (incluida 2.5.4): 2.0.x y 2.1 o posterior
- » Compatible con Sun Java™ System Messaging Server 5.2 y 6 en Solaris SPARC
- » Otros agentes de transferencia de correo electrónico: mediante configuración de retransmisión

Memoria

- » Mínimo: 2 GB
- » Recomendado: 4 GB

Espacio en disco

- » 500 MB más espacio de cuarentena

*En sistema operativo nativo o virtual utilizando VMWare ESX (para Linux) o contenedores Sun Solaris 10 (para Solaris).

