

Anti-malware for business

Poderosa defensa antimalware

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Anti-Malware/Anti-Spyware
- Bloqueo de sitios web maliciosos
- Bloqueo de ejecución de archivos
- Tecnología Malwarebytes Chameleon
- Tres modos de análisis del sistema (Quick, Flash y Full)
- Reparación avanzada de malware
- Interfaz de línea de comandos
- Registro en formato XML
- Paquete MSI

Porque su solución antivirus actual por sí sola no puede proteger su red

A medida que los ciberataques crecen en número y en sofisticación, los gestores de TI empiezan a ser conscientes de que confiar en una única tecnología antivirus expone sus redes a los ataques. Cada endpoint necesita varias capas de detección y reparación de malware para garantizar una completa protección.

Malwarebytes Anti-Malware for Business da respuesta a esta necesidad y proporciona una protección rápida y ligera, diseñada como apoyo a su solución de seguridad de terminal actual. Nuestro potente motor de análisis heurístico detecta y elimina malware de hora cero que pasa desapercibido para otras soluciones de seguridad, lo que permite mejorar su seguridad y cerrar las vulnerabilidades de detección.

La consola de administración central de Malwarebytes simplifica y aligera la gestión de la seguridad endpoint. Puede actualizar, supervisar y administrar desde una única pantalla miles de clientes de Malwarebytes distribuidos.

Malwarebytes Anti-Malware for Business no es otra solución más: es la solución de última generación en seguridad endpoint para empresas.



Principales ventajas

Anti-Malware/Anti-Spyware

Detecta y elimina en tiempo real los virus conocidos y de hora cero, troyanos, gusanos, adware y spyware para garantizar la seguridad de los datos y la integridad de la red. Amplía su protección a los sistemas operativos Windows Server.

Bloqueo de sitios web maliciosos

Impide el acceso a direcciones IP maliciosas conocidas para que los usuarios finales estén protegidos de forma proactiva frente a las descargas de malware, intentos de toma de control, redireccionamiento a sitios web maliciosos y publicidad maliciosa.

Tecnología Malwarebytes Chameleon

Impide que el malware bloquee la instalación de Malwarebytes Anti-Malware for Business en un endpoint infectado para que se pueda poner remedio a la situación.

Tres modos de análisis del sistema (Quick, Flash y Full)

Permite la selección del análisis de sistema más eficaz teniendo en cuenta los requisitos de seguridad del terminal y los recursos disponibles del sistema.

Interfaz de línea de comandos

Ofrece una alternativa a la interfaz gráfica de usuario de Malwarebytes para mejorar el control y la flexibilidad y permite la importación y exportación de configuraciones de cliente, lo cual facilita una configuración más rápida.

Reparación avanzada de malware

Emplea el método de borrado al reiniciar para eliminar el malware persistente u oculto a gran profundidad.

Bloqueo de ejecución de archivos

Impide que las amenazas maliciosas ejecuten código y las pone en cuarentena para impedir los ataques de malware.

Registro en formato XML

Proporciona informes en un formato comprensible para el usuario y para el equipo a fin de simplificar su uso por herramientas de análisis y administración de datos.

Paquete MSI

Garantiza una instalación flexible.

Consola de gestión de Malwarebytes

- Permite la instalación mediante push de los productos de Malwarebytes en todos los clientes distribuidos desde una única consola para una implementación más fácil
- Permite la programación de análisis de terminales e instalaciones automáticas de cliente durante las horas de menos demanda para preservar el ancho de banda de la red y los recursos
- Detecta todos los terminales de la red y su software, lo cual permite asegurar aquellos que no disponen de Malwarebytes y que, por lo tanto, son vulnerables a los ciberataques
- Permite la implementación simulada en un endpoint antes de la instalación, por lo que se pueden solucionar de antemano posibles problemas
- Envía notificaciones por correo electrónico a administradores/usuarios concretos en función de las amenazas detectadas o de diversos criterios de rendimiento del sistema
- Funciona junto con otras consolas de administración de proveedores de soluciones de seguridad sin conflictos y sin tener que desplazar los clientes de seguridad de terminal ya existentes
- Actualiza las bases de datos de firmas en clientes distribuidos automáticamente, lo que garantiza una protección viable
- Permite activar directivas y accesos personalizados para diferentes grupos de usuarios
- Ofrece configuraciones de visibilidad de usuario final diferentes para garantizar un equilibrio óptimo entre notificación, conciencia de seguridad del usuario final y productividad
- Ofrece informes de sistema fiables (con registros imprimibles) para facilitar una mejor administración de la seguridad
- Envía eventos de seguridad al servidor Syslog (en formato JSON)

Threat View

Añade los datos necesarios para evaluar posibles amenazas maliciosas en los clientes distribuidos y rastrea el acceso de usuarios a sitios web potencialmente maliciosos. Threat View también rastrea la actividad, tanto por dirección IP como por inicio de sesión de usuario, mientras muestra los datos añadidos en un práctico formato gráfico para un análisis más eficaz.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión: 1.80

Idiomas disponibles: Inglés, árabe, bosnio, búlgaro, catalán, chino simplificado, chino tradicional, croata, checo, danés, neerlandés, estonio, finés, francés, alemán, griego, hebreo, húngaro, italiano, letón, lituano, macedonio, noruego, polaco, portugués (Brasil), portugués (Portugal), rumano, ruso, serbio, eslovaco, esloveno, español, sueco, tailandés, turco y vietnamita.

Requisitos del sistema para endpoint

Hardware:

CPU: 800 MHz

RAM: 2048 MB (sistema operativo de servidor de 64 bits), 1024 MB (sistema operativo de 32 bits, excepto 256 MB para Windows XP)

Espacio disponible en disco: 25 MB

Resolución de pantalla: 800 x 600 o superior

Conexión activa a Internet para actualizaciones de base de datos y productos

Requisitos adicionales para el modo gestionado

Windows Installer 4.0 (solo Windows XP, ya incluido en otras versiones de Windows)

.NET Framework 3.5

Requisitos de software

Navegador Microsoft® Internet Explorer 6 (o superior), Firefox, Chrome u Opera

Sistemas operativos compatibles

Windows 10® (32 bits, 64 bits)

Windows 8.1® (32 bits, 64 bits)

Windows 8® (32 bits, 64 bits)

Windows 7® (32 bits, 64 bits)

Windows Vista® (32 bits, 64 bits)

Windows XP® (Service Pack 3 o posterior) (solo 32 bits)

Windows Server 2012/2012 R2

(excluye la opción de instalación Server Core)

Windows Server 2008/2008 R2

(excluye la opción de instalación Server Core)

Requisitos de sistema para la Management Console

Versión: 1.6

Idiomas disponibles: Inglés

Hardware:

CPU: 2 GHz (se recomienda dual core 2,6 GHz)

RAM: 2048 MB (4096 MB recomendado)

Espacio disponible en disco: 10 GB (se recomienda 20 GB)

Resolución de pantalla: 1024 x 768 o superior

Conexión activa a Internet para actualizaciones de base de datos y productos

Software:

.NET Framework 3.5

Windows Installer 4.5

Navegador Microsoft® Internet Explorer 6 (o superior), Firefox, Chrome u Opera

Sistemas operativos compatibles:

(excluye la opción de instalación Server Core)

Windows Server 2012 R2 (64 bits)

Windows Server 2012 (64 bits)

Windows Server 2008 (32/64 bits)

Windows Server 2008 R2 (32/64 bits)

Servidores Microsoft SQL compatibles

SQL Server 2014

SQL Server 2012

SQL Server 2008 (para instalaciones de mayores dimensiones)

SQL Express 2008 (suministrado con el producto, sujeto a

revisión, límite máximo de tamaño de base de datos: 10 GB)



malwarebytes.com/business



corporate-sales@malwarebytes.com



1.800.520.2796

Malwarebytes protege a los consumidores y empresas frente a peligrosas amenazas como el malware, el ransomware y los exploits que no son detectados por las soluciones antivirus habituales. Malwarebytes Anti-Malware, el producto estrella de la empresa, dispone de un avanzado motor de detección heurístico que ya ha eliminado más de 5000 millones de amenazas por software malicioso de los ordenadores de todo el mundo. Más de 10 000 PYMES y empresas de todo el mundo confían en Malwarebytes para proteger los datos. Fundada en 2008, la empresa tiene su sede principal en California, con oficinas en Europa y un equipo global de investigadores y expertos.

Copyright © 2016, Malwarebytes. Todos los derechos reservados. Malwarebytes y el logotipo de Malwarebytes son marcas comerciales de Malwarebytes. Otras marcas pueden ser reclamadas como propiedad de otras empresas. Todas las descripciones e indicaciones aquí incluidas están sujetas a cambios sin previo aviso y se proporcionan sin garantía de ningún tipo.