



Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced

Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced combina una seguridad de varios niveles con amplias herramientas de control, con el fin de ofrecerle una solución de seguridad flexible que se adapta rápidamente para protegerle contra las nuevas amenazas. La consola de administración de sistemas y seguridad ahorra tiempo y recursos valiosos, mientras que las capas adicionales de defensa ayudan a eliminar las vulnerabilidades

La protección y las capacidades de administración que usted necesita

En Kaspersky hemos desarrollado poderosas funciones de nivel empresarial mediante la implementación de niveles progresivos en nuestros productos. Nos aseguramos de nuestra tecnología sea sencilla y bastante flexible, para que puedan utilizarla empresas

Varias capas de protección para

- Windows, Linux y Mac
- Servidores de Windows y Linux
- Contenedores de Windows Server
- Android y otros dispositivos móviles
- Almacenamiento extraíble

Un nivel de defensa sin precedentes contra

- Vulnerabilidades en el software
- Ransomware
- Malware móvil
- Amenazas avanzadas
- Amenazas sin archivos
- PowerShell y ataques basados en scripts
- Amenazas web

Características incluidas

- Antimalware
- Administración de vulnerabilidades
- Asesoría en políticas de seguridad
- Prevención de vulnerabilidades y reversión
- Firewall y administración de firewall en el SO
- Protección asistida en la nube
- Integración completa con Kaspersky EDR Optimum **NUEVO**
- Integración completa con Kaspersky Sandbox **NUEVO**
- Control adaptable de anomalías
- Aplicaciones, web y dispositivos
- Controles
- Protección para servidores y contenedores
- Eliminación de datos a distancia **NUEVO**
- Defensa contra amenazas móviles
- Administración de cifrado del SO
- Configuración e implementación de sistemas
- Administración de parches
- Informes
- Consolas basadas en MMC y en la web

Protección avanzada, control y administración de sistemas de seguridad

Protección inteligente para endpoints y servidores

Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced está diseñado para proteger cualquier entorno de TI. Consiste en un conjunto completo de tecnologías demostradas e innovadoras, incluyendo un control adaptable de anomalías y el cifrado y administración de parches automático, los cuales combaten incluso amenazas avanzadas y desconocidas, reduciendo los riesgos y manteniendo a salvo su empresa, su información y sus usuarios.

Las herramientas para la administración de sistemas ahorran tiempo y dinero, mientras que la integración eficiente con las nuevas soluciones, Kaspersky EDR Optimum y Kaspersky Sandbox, agregan la detección automática y capacidades de respuesta a este poderoso armamento de seguridad.

Una consola de gestión

Desde la consola de administración de "un panel único", los administradores pueden ver y administrar todo el panorama de seguridad y aplicar las políticas de seguridad elegidas a cada punto final de su negocio. Esto ayuda a implementar la seguridad rápidamente y con la mínima interrupción o molestia, utilizando la amplia gama de escenarios preconfigurados.

Es la solución con más experiencia y reconocimiento

Año tras año, nuestros productos obtienen los primeros lugares de las listas en pruebas e **informes** independientes. Estamos orgullosos de este extraordinario historial y de todo el reconocimiento de la industria que esto implica. Y estamos aún más orgullosos de que nuestros clientes sientan lo mismo, ya que constantemente expresan niveles de satisfacción excepcionales hacia nuestros productos y nuestro **desempeño**.



Consulte nuestras páginas web para obtener más información [aquí](#).

Acerca del control adaptable de anomalías

Esta tecnología permite aplicar automáticamente el nivel de protección más alto aceptable para el desempeño de cada función en la empresa. Después de supervisar por primera vez las acciones específicas y de recopilar información sobre el comportamiento de los usuarios y las aplicaciones, identifica y aprende patrones de comportamiento específicos directamente en el nivel de usuario individual. Si posteriormente una aplicación muestra un comportamiento anormal, distinto de este patrón, la aplicación se bloquea. Y todo esto ocurre sin que los usuarios finales sean interrumpidos.

Acerca Kaspersky EDR Optimum **NUEVO**

(se vende por separado)

Las funciones EDR ya integradas en Kaspersky Endpoint Security for Business pueden impulsarse aún más con el nuevo Kaspersky EDR Optimum. El resultado es una visibilidad completa y la habilidad de aplicar un análisis de las causas subyacentes, para obtener una comprensión integral del estado de las defensas empresariales contra amenazas avanzadas. Su especialista en seguridad de TI cuenta con la información y los conocimientos necesarios para efectuar una investigación eficaz y dar una respuesta rápida y precisa a los incidentes, antes de que suceda cualquier daño, así como las funciones básicas de búsqueda de amenazas (escaneo IoT).

Acerca Kaspersky Sandbox **NUEVO**

(se vende por separado)

Kaspersky Sandbox lo protege automáticamente contra las amenazas avanzadas que fueron diseñadas para evadir la protección de los endpoints. Basado en la tecnología de emulación de amenazas dinámicas, Kaspersky Sandbox utiliza nuestras prácticas recomendadas para combatir amenazas complejas y ataques a nivel de amenazas persistentes avanzadas (ATP), lo cual garantiza una respuesta automática en todos los endpoints.

Características clave

Protección inteligente en varios niveles

Protección de archivos y contra amenazas en correos electrónicos y en la web, firewall, protección contra amenazas de la red, prevención de ataques BadUSB y proveedor de protección AMSI, el cual proporciona protección esencial, mientras que los componentes de protección avanzada, incluyendo el Sistema de prevención contra intrusos en el host (HIPS), Kaspersky Security Network, la detección de comportamientos impulsados por ML (con reversión automática), la prevención de vulnerabilidades y la protección anti-ransomware, pueden detectar e incluso rechazar amenazas nuevas y desconocidas. **El sistema de prevención contra intrusos en el host (HIPS)** y los controles centralizados para la web, **los dispositivos, las aplicaciones y las anomalías**, reducen la superficie de ataque y ayudan a mantener a los usuarios seguros y productivos.

Windows, Mac y Linux – Tenemos todo cubierto

La protección de endpoints, servidores de Windows y Linux, y estaciones de trabajo de Mac, es completamente administrada por la misma consola, ideal para entornos mixtos.

Administración y protección de dispositivos móviles

Poderoso antimalware combinado con inteligencia contra amenazas asistida por la nube, control web y antiphishing, que además cuenta con funciones para la administración de dispositivos móviles y la integración con sistemas EMM.

Cifrado y protección de datos

FIPS 140.2 y el criterio de cifrado habitual certificado pueden ejecutarse de forma centralizada a nivel de archivo, disco o dispositivo, con herramientas de cifrado originales como Microsoft BitLocker y Mac OS FileVault.

Administración de sistemas, vulnerabilidades y parches

La optimización y centralización de las tareas administrativas ahorran tiempo y dinero, y también proporcionan un refuerzo adicional a su protección mediante:

- El análisis profundo avanzado de las vulnerabilidades y la distribución automática de los parches
- Ahorro de tiempo y recursos del SO e implementación de software
- Generación, almacenamiento e implementación de imágenes en un sistema centralizado, ideal para actualizar el sistema operativo a Microsoft Windows 10
- Los informes sobre el inventario de hardware y software ayudan a controlar las obligaciones que se adquieren en las licencias de software

Administración flexible e integral

Kaspersky Security Center, nuestra consola de administración central, facilita que los administradores configuren, implementen, actualicen y administren su protección. Eso simplifica la programación de tareas grupales, políticas y perfiles, así como la generación de informes.

Integración avanzada para prevención, detección y respuesta

Kaspersky Endpoint Security for Windows está diseñado para integrarse con **Kaspersky Sandbox** y **Kaspersky EDR Optimum**, y así ofrecer respuestas y detecciones automáticas avanzadas.

Vívelo por ti mismo

¿Por qué no experimentar protección adaptativa contra amenazas avanzadas dirigidas a su negocio por usted mismo? Visite [esta página](#) para obtener una prueba gratuita de 30 días de Kaspersky Endpoint Security for Business.

Noticias sobre las ciberamenazas www.securelist.com
Noticias sobre la seguridad de TI: business.kaspersky.com/
Seguridad de TI para PYMES: kaspersky.com/business
Seguridad de TI empresarial: kaspersky.com/enterprise

www.kaspersky.com

2020 AO Kaspersky Lab. Todos los derechos reservados.
Las marcas registradas y las marcas de servicio son propiedad de sus respectivos propietarios.



Tenemos experiencia. Somos independientes. Somos transparentes. Estamos comprometidos en desarrollar un mundo más seguro, donde la tecnología mejore nuestras vidas. Por eso lo protegemos, para que todos en cualquier parte disfruten las infinitas oportunidades que ofrece. Acceda a la ciberseguridad para disfrutar un mañana más seguro.



Proven.
Transparent.
Independent.

Obtenga más información en kaspersky.com/transparency