



Hoja de especificaciones del producto

Faronics Anti-Virus

Requerimientos del sistema

Faronics Anti-Virus es compatible con ordenadores con Windows XP SP3 o versiones posteriores (32 y 64 bits), Windows Vista SP1 (32 y 64 bits), Windows 7 (32 y 64 bits), y Windows Server 2003 y 2008 (32 y 64 bits). Para obtener información sobre los requerimientos del sistema para Faronics Core, consulte la guía del usuario de Faronics Core.

Tecnología de alto desempeño

- El motor MX-Virtualization™ analiza programas maliciosos (*malware*) en tiempo real, al observar su comportamiento antes de que puedan infectar el ordenador, y garantizar la detección de amenazas de día cero.
- La avanzada tecnología anti-rootkit encuentra y desactiva procesos, módulos, servicios y archivos ocultos peligrosos.
- Análisis de archivos de alta velocidad.
- Poco uso del CPU y de la memoria durante los análisis.
- Actualizaciones de definición de virus eficientes y continuas (al menos dos veces al día).
- Actualizaciones regulares de los motores de amenazas.
- Los dispositivos USB se analizan automáticamente al conectarlos.
- Las opciones excluyen carpetas y archivos de los análisis.

- El cortafuegos incrustado puede configurar acceso a puertos específicos de la red.
- El sistema de Prevención de intrusión al host permite proteger procesos al evitar que un programa inyecte un código en otro programa.
- El sistema de detección de intrusiones bloquea programas maliciosos basados en análisis de tráfico entrante y saliente.

Gestión e integración centralizadas

- Faronics Core brinda una plataforma segura para gestionar la protección antivirus (actualizaciones de definiciones y de motores de amenazas) en toda la empresa.
- Configuración y programación de análisis mediante "políticas" que se aplican centralmente a las estaciones de trabajo.
- Las actualizaciones de definición de virus se gestionan y albergan en el servidor Faronics Core.
- Informes de amenazas completos globales o específicos de una estación de trabajo disponibles a través de Faronics Core Console.
- Compatibilidad lista para usar con Faronics Deep Freeze y Anti-Executable para brindar una estrategia sólida de "seguridad en capas".
- Capacidad de importar/exportar políticas de antivirus.

Protección avanzada

- La protección para el correo electrónico funciona con cualquier programa de correo electrónico basado en POP3 y SMPT, incluido Microsoft Outlook.