

Norman Internet Control v5.8

La aplicación de protección completa de Internet y virus

Norman Internet Control ofrece protección comprensiva contra virus informáticos, gusanos y troyanos así como hackers/crackers en una solución simple y fácil de usar. Este producto combina los premiados Norman Virus Control y Norman Personal Firewall en un paquete para ofrecer a los clientes una completa tranquilidad mientras usan Internet.

Características clave:

Escaneo de e-mail contra virus, gusanos y troyanos.

Escaneo de archivos en acceso contra virus informáticos.

Tecnología Norman SandBox para detectar tanto virus conocidos como desconocidos, incluyendo troyanos y gusanos.

Control Paternal, para determinar cuándo y dónde están sus hijos autorizados a navegar por Internet.

Control de Contenido activo basado en sitios.

Prevención contra hackers.

Actualizaciones automáticas por Internet.

Escaneo de e-mail y grupos de noticias

NVC escanea todos los e-mails entrantes y salientes así como correos hacia o desde grupos de noticias para asegurar que no contienen malware de ningún tipo. Además, los adjuntos pueden bloquearse basado en su extensión o nombres de archivos específicos para aumentar más la seguridad. La función de escaneo de e-mail funciona con la mayoría de programas e-mail disponibles actualmente.

NIP engancha todas las aplicaciones que usan winsock, y escanea todo el tráfico en puertos POP3, SMTP y NNTP. Norman Internet Protection (NIP) minimiza la amenaza de gusanos de e-mail nuevos y existentes con lo mejor en escaneo de virus y bloqueo plano de adjuntos. Recomendamos que SandBox de Norman esté activado para aumentar la protección contra malware conocido y desconocido.

Escaneo de acceso

El escaneo de acceso implica una monitorización constante del sistema de archivos en las estaciones. Para un software antivirus, es obligatorio detectar y bloquear el malware antes de que se active. Siempre que se acceda a un archivo en operaciones de lectura/escritura, o se ejecute un programa, se notifica al escáner de acceso y escanea el archivo automáticamente. Si se encuentra malware, están disponibles las siguientes opciones:

- ✓ limpiar
- ✓ eliminar
- ✓ solo avisar
- ✓ ignorar

Norman SandBox

La tecnología SandBox de Norman detecta virus nuevos y desconocidos, incluyendo troyanos y gusanos. Hoy, un gusano de e-mail puede infectar diez mil estaciones en cuestión de segundos. Se espera que los fabricantes de antivirus encuentren la cura, actualicen los archivos de definición de virus, y los distribuyan a sus clientes inmediatamente. La necesidad de velocidad es capital. La SandBox de Norman es un mundo virtual donde todo es simulado. Un emulador proporciona un entorno donde todos los ejecutables posiblemente infectados de virus «corren» como lo harían en un sistema real. Cuando se detiene la ejecución, se buscan cambios en la SandBox. La SandBox está afinada particularmente para encontrar nuevos gusanos de e-mail, red, y P2P.

Una prueba reciente de AV-Test GmbH muestra que la tecnología Norman SandBox posee la mejor protección proactiva ante virus nuevos y desconocidos. Para obtener más información, visite

http://www.norman.com/News/Press_releases/17613/en

Seguridad de conexión

Norman Internet Control monitoriza de cerca cada aplicación que intenta una conexión a Internet/red. A cada aplicación se le asigna automáticamente su propio «guardián» para monitorización. Las aplicaciones que no usen Internet/red están libres de cualquier tipo de monitorización. Nunca más se conectará a Internet/red y tendrá que preocuparse de que algunas aplicaciones en su sistema enviarán información sin su conocimiento.

Los troyanos que buscan controlar su sistema desde una conexión entrante, serán detectados, como los scripts que intenten enviar e-mails usando su nombre.

Usted puede controlar quién puede ver y acceder a sus carpetas compartidas e incluso prevenir que otros detecten la presencia de su ordenador en la red.

Control Paternal para navegación web

Esta característica permite a los padres/adultos configurar cuentas de usuario con diferentes permisos de acceso a sitios web. Usando la función de control paternal los padres pueden asegurar que los hijos no están visitando sitios que contienen contenido inapropiado.

ABOX

ABOX
Manso 26-28, 2 planta
08015 Barcelona
902 160 145
abox@abox.com
<http://www.abox.com>

Norman es una de las empresas líderes en el mundo dentro del campo de la seguridad de la información. Con sus productos para el control antivirus y antispam, el control del correo electrónico y las descargas, así como los cortafuegos personales, la compañía desempeña un papel importante en la industria de la tecnología de la información.



NORMAN[®]
www.norman.com

Control de tiempo y Administrador de Cuentas

Los padres pueden definir una o más cuentas con contraseñas de usuario.

A cada cuenta se le puede dar un tiempo total (puede diferir para cada cuenta) por día/semana/mes y/o horas especiales durante el día.

Control de contenido activo

Los Active-Xs, Java-/VB-Scripts y Applets Java se supone que enriquecen la experiencia de Internet de los usuarios. Sin embargo, versiones maliciosas de estos pueden causar serias brechas de seguridad.

Norman Internet Control le da un control total sobre qué sitios pueden activar tal comportamiento en su PC, y qué sitios deberán ser detenidos.

Chequeo de integridad de todos los ejecutables

Con el chequeo de integridad de todos los ejecutables (aplicaciones) que están guardadas en la base de datos de reglas, Norman Internet Control detecta un posible troyano enmascarados como una aplicación de Internet conocida.

Administrador de cookies

Los sitios web buscan recoger patrones de comportamiento mientras usted navega por Internet. Trozos de información son enviados entre su navegador y los sitios web que usted navegue. Estas llamadas «cookies» son útiles para los sitios para diferenciar entre navegadores, pero también podrían ser recogidas y usadas para proporcionar información sobre sus hábitos de navegación. Con Norman Internet Control, usted puede controlar a qué sitios permitirá recoger esta información y bloquear el resto.

Información de navegación tal como «remitente» (la página web de la que viene) también puede bloquearse.

Confiar en sitio

La característica confiar en sitio aumenta la amigabilidad de usuario ya que permite que el usuario apruebe (confíe) en todo el contenido activo de un sitio con una única regla, reduciendo así el número de «alarmas» del mismo sitio en las que el usuario necesita tomar parte.

Otras características

- ✓ Autenticación por dirección MAC
- ✓ Detección y registro de escaneo de puertos
- ✓ Bloqueador de pop-ups de JavaScript
- ✓ IPs de confianza

Actualizaciones automáticas

Norman Internet Update (NIU) es una parte integrada de NVC y puede configurarse para buscar regularmente archivos nuevos y actualizados en los servidores de producto de Norman. NIU proporciona actualización completa del software de la aplicación y archivos de definición de virus para asegurar que siempre está instalada la última versión del software.

NIU emplea actualizaciones incrementales de archivos de definición de virus para mantener el tamaño de las actualizaciones tan pequeño como sea posible, reduciendo así el tiempo de descarga.

Requisitos del sistema

Cualquier PC clase Pentium con Windows 95/98/Me o Windows NT/2000/XP.

Para Windows 95, se requiere Internet Explorer versión 4.0 ó posterior.

Para Windows NT, se requiere Service Pack 4 ó posterior.

Norman solutions para clients/workstations: Norman Virus Control para Windows 95, 98, Me, NT4.0, 2000, XP, OS/2, Linux (On-Demand scanning) • Norman Internet Control para Windows 95, 98, Me, NT4.0, 2000, XP • Norman Personal Firewall • Norman Ad-Aware

Norman solutions para servers: Norman Virus Control para Microsoft Windows NT4.0, 2000, 2003 • Norman Virus Control Firebreak para Novell Netware 4.11 y más adelante • Norman Virus Control para Linux • Norman Virus Control para OS/2

Norman solutions para web/gateways/mailservers: GFI MailEssentials • GFI MailSecurity • GFI DownloadSecurity • NVCnet • Norman Virus Control para Lotus Domino (Win32, OS/2) • Norman Virus Control para Firewall-1 NG • Norman Virus Control para Microsoft Internet Information Server • Norman Virus Control para Microsoft Exchange • Norman Virus Control para Microsoft Exchange 5.5 • Norman Virus Control para MIMESweeper



NORMAN[®]
www.norman.com