



Starter Kit ProtectV

Protección total y control de su entorno AWS o VMware en un paquete de inicio de bajo coste

Protección de datos en la nube con SafeNet

SafeNet ProtectV™ es la primera solución del sector exhaustiva y de alta seguridad que garantiza tanto la infraestructura virtual como los datos. Esto le proporciona la libertad de migrar a entornos virtuales y en la nube mientras sigue manteniendo la completa propiedad, el cumplimiento y el control de los datos.

El Starter Kit ProtectV es un paquete que integra todas las funciones con un impacto limitado. Les permite proteger y controlar su entorno AWS o VMware a través de una plataforma escalable con funciones fáciles de utilizar por un bajo coste de entrada.

El Starter Kit ProtectV es perfecto para organizaciones que deseen desplegar rápidamente ProtectV hoy mismo y establecer las bases para el crecimiento futuro. Entregado como un paquete de solución preconfigurado y completo, el Starter Kit ProtectV se amplía con su entorno AWS o VMware. Se puede añadir simplemente a lo que usted ya ha empezado, sin interrumpir las operaciones, migrar datos ni instalar ningún hardware nuevo.

El Starter Kit ProtectV es fácil de desplegar, mediante el uso de imágenes predefinidas, y está equipado con un GUI de fácil uso para gestionar las normativas de seguridad, los usuarios y las funciones, supervisar el sistema y gestionar los eventos. Ofrece APIs para la automatización e integración con sistemas de aprovisionamiento de servidor virtual y CLIs para los scripts y operaciones por volumen y así obtener una mayor agilidad y un aprovisionamiento rápido.

Ventajas empresariales de ProtectV

Elimina el riesgo de alojar los datos sensibles en entornos virtuales y en la nube.

Desde la creación y el lanzamiento seguros de instancias virtuales, a la destrucción digital de datos tras la eliminación, ProtectV proporciona la única “caja de seguridad fiable” para los datos virtuales. Esto significa completa protección y control de todo su entorno virtual.

Establece una prueba de cumplimiento normativo para sus datos virtuales y en la nube.

A través de la gestión de claves de alta seguridad, controles basados en funciones granulares y un punto de auditoría único, ProtectV es la única solución que garantiza que puede mantener y demostrar la total propiedad y control tanto de los datos como de las claves.

Mejora la gestión y visibilidad sobre sus datos virtuales y políticas.

Con la gestión unificada, el cumplimiento de normativas centralizado y la supervisión de acceso, ProtectV garantiza de forma eficiente que solo los usuarios autorizados puedan crear, modificar, mover o copiar una instancia, con creación de registros de auditoría para todos los eventos.

Información de configuración y pedido

El Starter Kit ProtectV es compatible con 25 servidores virtuales, 25 TB de datos y la gestión de claves empresarial.

Componentes del Starter Kit ProtectV

<p>ProtectV Client Cantidad 25</p> <p>El número de máquinas virtuales que pueden gestionarse y protegerse.</p>	<p>ProtectV Manager Cantidad 1</p> <p>Un gestor de seguridad y políticas para la protección de máquinas virtuales que contienen información sensible, incluyendo auditorías internas y capacidad de registro.</p>
<p>ProtectV Volume Cantidad 25</p> <p>Terabytes de almacenamiento que pueden protegerse.</p>	<p>k150 KeySecure Cantidad 1</p> <p>Gestor de claves basado en hardware de alta seguridad, ubicado en sus instalaciones.</p>

La cantidad de ProtectV Volume se basa en 1 Terabyte por volumen de almacenamiento.

Códigos de producto del Starter Kit ProtectV

- Starter Kit ProtectV para AWS—Opción basada en suscripción de 3 años (SKU#947-000219-001)
- Starter Kit ProtectV para AWS—Opción basada en suscripción de 1 año (SKU#947-000218-001)
- Starter Kit ProtectV para VMware—Opción basada en suscripción de 3 años (SKU#947-000222-001)
- Starter Kit ProtectV para VMware—Opción basada en suscripción de 1 años (SKU#947-000221-001)



Cómo realizar el pedido

Puede solicitar su Starter Kit ProtectV a través de su comercial SafeNet dedicado o puede ponerse en contacto con SafeNet:



Teléfono: +34 91 418 50 50

www.safenet-inc.com/request-information

Especificaciones técnicas

Plataformas compatibles

- Amazon Web Services EC2
- Amazon VPC
- VMware vCenter

Sistemas operativos compatibles

- Microsoft Windows Server 2008 32-bit
- Microsoft Windows Server 2008 R2 64-bit
- Microsoft Windows Server 2003 R2 64-bit
- Linux CentOS 5.5, CentOS 5.6 64-bit
- Red Hat Linux (RHEL) 5.6 32- y 64-bit

Navegadores compatibles

- Internet Explorer 8, 9
- Firefox 4.0.1, 5.0, 6.0
- Google Chrome 12.0+

