

Protección Sophos UTM para AWS

Plataforma de seguridad para Amazon Web Services [AWS].

Proteja sus instancias de Amazon Elastic Compute Cloud [Amazon EC2] y Amazon Virtual Private Cloud [Amazon VPC] con Sophos Unified Threat Management [UTM] para AWS. Se trata de una plataforma de seguridad completa con firewall de última generación, firewall de aplicaciones web, IPS, protección contra amenazas avanzadas, espacio seguro en la nube, filtrado de contenido web, creación de informes y puerta de enlace VPN optimizada para AWS.

Aspectos destacados

- ▶ Plataforma de seguridad en capas especializada, optimizada para los servicios de AWS
- ▶ Firewall de última generación completo, IPS, WAF, proxy web seguro y puerta de enlace VPN
- ▶ Soporte para Auto Scaling y recuperación de errores para el tráfico tanto entrante como saliente
- ▶ Sencilla consola administración basada en web
- ▶ Informes históricos en tiempo real y opciones de registro muy completos
- ▶ Opciones a demanda por hora y de licencias propias (BYOL) disponibles a través de AWS Marketplace

UTM con Auto Scaling y Alta disponibilidad

UTM en AWS se ha diseñado teniendo siempre en cuenta las prácticas recomendadas de AWS y admite los entornos tanto de recuperación de errores de Alta disponibilidad como de Auto Scaling. La Alta disponibilidad ayuda a que sus aplicaciones y usuarios puedan conectarse siempre utilizando múltiples zonas de disponibilidad, mientras que Auto Scaling permite que su capa de seguridad crezca y se reduzca dinámicamente para adaptarse a sus necesidades de aplicaciones. Ahora Sophos UTM también incluye un nuevo conjunto de funciones que ofrece recuperación de errores y equilibrio de carga del tráfico saliente tanto en una única nube Amazon VPC como en múltiples interconexiones de Amazon VPC.

Protección de firewall de última generación y presentación de informes

UTM para AWS ofrece todas las funciones de un firewall de última generación que necesita para proteger sus Amazon VPC contra ataques y hackers. Obtendrá controles granulares y completas funciones de registro e informes con inspección y control dinámicos del tráfico, sistema de prevención de intrusiones (IPS), control de aplicaciones de capa 7, conectividad VPN y protección avanzada contra amenazas (ATP).

Protección firewall de aplicación web

Sophos UTM Web Server Protection protege sus servidores y aplicaciones contra amenazas comunes y ataques de hackers, al tiempo que le ayuda a cumplir las normativas aplicables. Entre las funciones se incluyen la protección contra SQL y XSS, refuerzo de URL y formularios y motores de malware duales para escanear cargas y descargas. También se beneficiará de la firma de cookies, comprobación de reputación de clientes y bloqueo GeoIP, descarga de SSL, autenticación inversa y opciones de enrutamiento de sitios web, y equilibrio de carga incorporado o soporte para ELB de AWS.

Puerta de enlace VPN segura

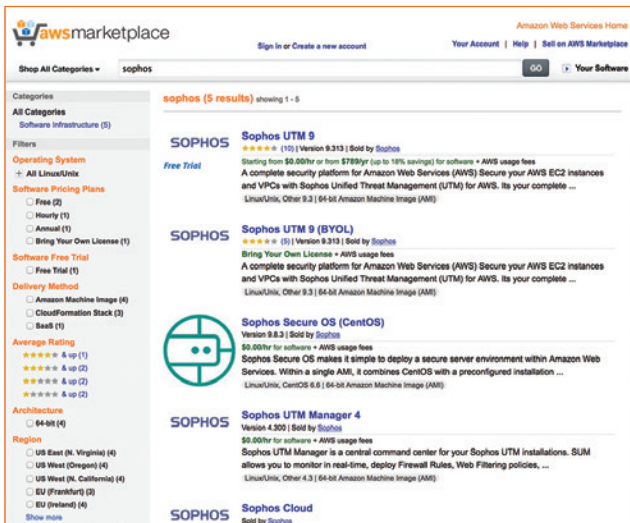
Tanto si desea proporcionar a los usuarios acceso seguro a AWS como crear redes VPN de sitio a sitio entre regiones o centros de datos, o incluso conectar ubicaciones físicas a la nube, nuestro UTM para AWS le ayudará. Puede utilizar túneles Ethernet de capa 2 (Sophos RED) y/o túneles de capa 3 (IPSec) seguros para conectar nubes Amazon VPC entre las regiones de AWS o para conectar oficinas remotas a sus recursos de AWS. Y con nuestro soporte para una amplia variedad de tecnologías de VPN de cliente, no encontrará ningún proveedor que ofrezca más opciones o que simplifique más el trabajo con VPN.

Filtrado de contenidos para escritorios virtuales

Ya sea para los servidores que se conectan a Internet para recibir actualizaciones o para los espacios de trabajo de escritorios virtuales, necesita controles granulares para las políticas de navegación, protección avanzada contra las amenazas web más recientes, control de aplicaciones de capa 7, control QoS de gestión del ancho de banda, monitorización del tráfico en tiempo real, y completos informes sobre la actividad de los usuarios y el tráfico de red, y todo ello está incluido en Sophos UTM para AWS.

Opciones de licencia a demanda por hora y BYOL

El modelo BYOL estándar ofrece opciones de compra de uno, dos o tres años para suscripciones UTM individuales o nuestro paquete FullGuard. Como alternativa, ofrecemos precios por hora que agrupan toda la funcionalidad UTM con el precio por instancia AMI para un uso a demanda.



Sophos UTM en AWS Marketplace

Empiece hoy mismo

Obtenga más información en es.sophos.com/aws y empiece a utilizar Sophos UTM en AWS hoy mismo

Ventas en España:
Tel.: [+34] 913 756 756
Correo electrónico: seusales@sophos.com

Ventas en Latin America:
Correo electrónico: Latamsales@sophos.com

Oxford (Reino Unido)
© Copyright 2017, Sophos Ltd. Todos los derechos reservados.
Constituida en Inglaterra y Gales bajo el número de registro 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Reino Unido
Sophos es la marca registrada de Sophos Ltd. Todos los demás productos y empresas mencionados son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios.

08/11/2017 DS-ES (MP)

Especificaciones técnicas

Automatización con AWS

- Funciona con servicios de AWS como Auto Scaling, Amazon CloudWatch, Elastic Load Balancing, Amazon Simple Notification Service (SNS) y Amazon S3.
- Admite el despliegue con AWS CloudFormation.
- Se instala en nubes Amazon VPC nuevas o existentes.
- Incluye el agente Amazon CloudWatch Logs para un fácil registro con Amazon S3.
- Despliega y administra automáticamente las nuevas instancias de Sophos OutBound Gateway, y administra actualizaciones de tablas de rutas para garantizar una recuperación de errores sin interrupciones en las zonas de disponibilidad.
- Los túneles GRE equilibran la carga del tráfico saliente y permiten un diseño de red superpuesto en las interconexiones de nubes Amazon VPC.

Protección de última generación

- Firewall dinámico con opciones de registro avanzado
- Protección contra intrusiones: Motor de inspección detallada de paquetes, más de 18 000 patrones
- Protección contra floodings: Bloqueo de ataques de denegación de servicio y exploración de puertos
- Bloqueo de países GeoIP por región o país individual
- VPN de sitio a sitio: SSL, IPsec, AES/3DES de 256 bits, PFS, RSA, certificados X.509, clave PSK
- Acceso remoto: Compatible con clientes VPN de SSL, IPsec, iPhone/iPad/Cisco
- Protección avanzada contra amenazas con detección de comando y control (C&C) multicapa
- Espacio seguro en la nube para identificar ataques nuevos y dirigidos
- Filtrado web con 35 millones de sitios en 96 categorías
- Proxy web con dos motores de escaneo antivirus, incluido HTTPS
- Control de aplicaciones de capa 7 con 1300 firmas de aplicaciones
- Protección de firewall de aplicaciones web con autenticación de proxy inverso

Registro e informes

- Generación de informes integrada: cientos de informes que cubren el tráfico de red, la actividad de los usuarios, Internet, aplicaciones, correos electrónicos, firewall de aplicaciones web y mucho más
- Seguimiento y auditorías por usuario
- Programación y archivado de informes ejecutivos
- Registro: Log remoto del sistema, rotación nocturna, servicio de administración de registros y archivos de email/FTP/SMB/SSH
- Búsqueda de registros más extensa
- Archivado de logs: integrado, FTP, SMB, SSH, correo electrónico y registro del sistema
- Cientos de informes incorporados