

UTM Next-Generation Firewall

Für ein sicheres und produktives Netzwerk

Die Next Generation Firewall der Sophos UTM sichert Ihr Netzwerk und Ihren Internetverkehr. So sind Sie optimal vor Bedrohungen wie Drive-By-Downloads oder Botnets geschützt. Mitarbeiter und Büros lassen sich mit den flexiblen VPN-Optionen sicher anbinden. Dank detaillierter Reports sind Sie immer informiert und können Ihre Netzwerkperformance und Ihren Schutz optimieren.



Highlights

- ▶ Firewall, VPN, ATP, IPS, Web-Filterung und App Control
- ▶ Als Hardware-, Software-, virtuelle oder cloudbasierte Appliance erhältlich
- ▶ Secure SSL- oder IPsec-VPNs für sicheren Remotezugriff
- ▶ Mit nur einem Klick Datenverkehr beschleunigen, drosseln oder sperren
- ▶ Schnelle, automatische App Control und IPS-Musterupdates

Bewährter Schutz vor moderner Malware

Mit zwei parallel laufenden Antivirus-Engines scannen wir schnell und gründlich auf Viren, Spyware und aktive Inhalte. Unsere Advanced Threat Protection nutzt eine Kombination mehrerer Technologien zum Erkennen und Stoppen von Datenverkehr zu Command-and-Control-Hosts. Durch erweiterte Paketfilterung, Network Address Translation (NAT), Stateful Inspection und einem Network Intrusion Prevention System (IPS) ist Ihr Netzwerk optimal geschützt. Beim Bemerkens eines Angriffs brauchen Sie nur ein Häkchen setzen und schon wird die Bedrohung gestoppt. Zudem unterstützt unser IPS die Multicore-Technologie und läuft somit in Höchstgeschwindigkeit auf aktuellen Prozessoren.

Genauere Bandbreitenübersicht und -steuerung

Mit unserem URL-Filter können Sie aus über 100 Kategorien wählen, um den Zugriff auf schädliche oder unerwünschte Webseiten zu unterbinden. Außerdem lassen sich Richtlinien für bestimmte Benutzer und Zeiten festlegen. Ein grafischer Flow-Monitor zeigt Ihnen alle Ereignisse in Echtzeit. So können Sie die Bandbreite für wichtige Aufgaben erhöhen und für unwichtige Aufgaben verringern. Unsere Deep-Layer-7-Inspection identifiziert tausende Anwendungen zuverlässig. Wir aktualisieren die Liste dieser Anwendungen ständig und geben Ihnen Rückmeldung zu nicht klassifizierten Anwendungen.

Anbindung von Außenstellen mit konfigurationsfreiem VPN

Nie war es einfacher, Client VPNs für externe Mitarbeiter einzurichten. Die Benutzer erhalten Zugang zu einem bedienerfreundlichen Portal und können sich dort von beliebigen Geräten aus (sogar Smartphones und Tablets) mit dem Netzwerk verbinden. Auch bei der Anbindung von Außenstellen setzen wir neue Maßstäbe. Unsere Hardware Sophos RED lässt sich ohne Vorortkonfiguration an jeder beliebigen Außenstelle installieren. Verbinden Sie das Gerät mit dem Internet, registrieren Sie es und schon besitzt die Außenstelle umfassenden UTM-Schutz.

Intuitive Verwaltung und detaillierte Reports

Sie bleiben über die Aktivitäten Ihrer Benutzer informiert und können alle benötigten Funktionen ganz einfach kontrollieren. Richtlinien lassen sich einfach einrichten und Sie erhalten standardmäßig detaillierte Reports, die lokal gespeichert werden und keine separaten Tools benötigen. Vordefinierte und anpassbare Reports geben Aufschluss über die wichtigsten Aktivitäten im Internet wie besuchte Domains und genutzte Bandbreite. Die Anonymisierungsfunktion der Reports sorgt dafür, dass die Namen der Benutzer ausgeblendet werden. Das Vier-Augen-Prinzip ist erforderlich, um die Namen einzublenden.

Wählen Sie die passende Bereitstellungsoption

Die Installation erfolgt auf der Plattform Ihrer Wahl: Hardware, Software, virtuelle Appliance oder sogar in der Cloud.

Hardware-Appliances sind speziell gefertigte, hochleistungsfähige Geräte. Sie vereinen unsere Sicherheitsanwendungen mit einem gehärteten Betriebssystem auf optimierten, Intel-kompatiblen Serversystemen. [Technische Spezifikationen.](#)

Virtuelle und Software-Appliances lassen sich einfach auf der Hardware Ihrer Wahl installieren, besitzen eine VMware Ready- und Citrix Ready-Zertifizierung und können in Microsoft Hyper-V- und virtuellen KVM-Umgebungen ausgeführt werden.

Cloudbasierte Appliances können über Amazon Virtual Private Cloud (VPC) in der Cloud betrieben werden. Alternativ können Sie den Amazon VPC Connector der UTM einsetzen und erhalten so einen sicheren und stabilen Zugriff auf Ihre Amazon-gehosteten Ressourcen.

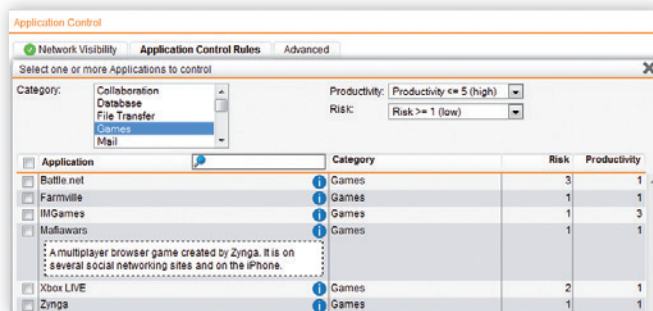
Erforderliche Subscriptions

Für die Sophos Next-Generation Firewall ist eine Kombination der Module UTM Network Protection und UTM Web Protection notwendig.

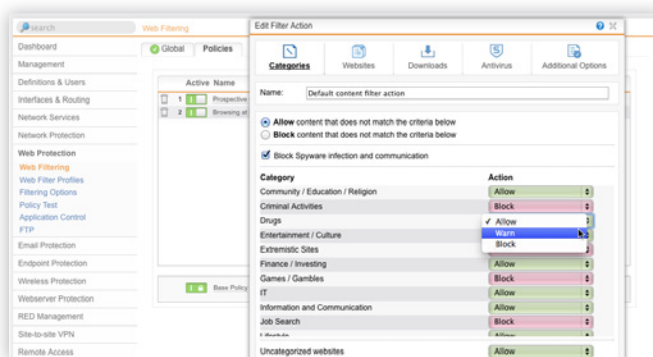
Sophos UTM-Zertifizierungen



Benutzeroberfläche



Application Control



Flow-Monitor



Jetzt kostenfrei testen

Kostenlose 30-Tage-Testversion unter www.sophos.de/utm-testen

Sales DACH (Deutschland, Österreich, Schweiz)
Tel.: +49 611 5858-0 | +49 721 255 16-0
E-Mail: sales@sophos.de

Oxford, GB | Boston, USA
© Copyright 2014, Sophos Ltd. Alle Rechte vorbehalten.
Eingetragen in England und Wales, Nr. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, GB.
Sophos ist die eingetragene Marke von Sophos Ltd. Alle anderen genannten Produkt- und Unternehmensnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihres jeweiligen Inhabers.

02.14.dsde.simple

SOPHOS