

Webserver Protection

Schutz für öffentlich zugängliche Server und Anwendungen

Hosten Sie Ihre eigenen Webseiten oder bieten Sie externen Benutzern Exchange, Lync, FTP oder sonstige Services an? Falls ja, benötigen Sie einen funktionsstarken Reverseproxy mit Web Application Firewall, SSL-Verschiebung und -Authentifizierung. Unsere Webserver Protection bietet Ihnen genau das und viele weitere Funktionen, damit Sie Angriffe stoppen, Datenverluste verhindern und Compliance-Vorschriften einhalten können.

Highlights

- Web Application Firewall zum Schutz vor Hackern
- Alle eingehenden Inhalte werden von zwei Antivirus-Engines gescannt
- Serverhärtung ohne Hilfe von Web-Entwicklern
- SSL-Verschiebung optimiert Server-Performance
- Reverse-Authentifizierung – die perfekte Alternative zu TMG

Web Application Firewall

Unsere Web Application Firewall fängt Datenverkehr zu Ihren Servern ab, um diese vor Manipulations- und Hacking-Versuchen zu schützen. Sie schützt Ihre Webanwendungen vor mehr als 350 Angriffsmustern – u. a. SQL-Injection, Cross-Site-Scripting und Directory Traversal. Unsere beiden Antivirus-Agenten scannen alle eingehenden Dateien und Inhalte, damit keine infizierten Inhalte in Ihr Netzwerk gelangen.

Serverhärtung

Mit unserer Lösung können Sie Sicherheitslücken auf Ihren Webseiten ganz einfach selbst schließen, ohne die Entwickler involvieren zu müssen. URL Hardening verhindert, dass Hacker so genannte „Deep Links“ manuell erstellen, die Unbefugten Zugriff ermöglichen. Form Hardening sorgt dafür, dass schädliche Skripts und Codes nicht genutzt werden können, um Ihre Datenbanken auszuspähen. Cookie Protection stellt zudem sicher, dass Cookies signiert und somit nicht manipulierbar sind.

Reverseproxy-Authentifizierung

Unsere einfache und manipulationssichere Reverseproxy-Authentifizierung unterstützt sowohl Standard- als auch formularbasierte Authentifizierungen und lässt sich einfach mit Ihren Back-End-DMZ-Services wie Exchange kombinieren. Damit erhalten Sie die ideale Alternative für das mittlerweile eingestellte Microsoft Forefront TMG.

Vereinfachte Verwaltung

Mit unserer Webserver Protection werden Bereitstellung und Verwaltung einfach. Zu den mitgelieferten Tools zählen u. a. eine automatische Ermittlung aktiver Server, Web-Application-Firewall-Profiles, Dashboard-Status und -Benachrichtigungen sowie detaillierte Protokolle und Reports.



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.

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

Sophos Webserver Protection kann einzeln oder mit beliebigen weiteren UTM-Modulen erworben werden. Wir empfehlen eine FullGuard-Lizenz, da diese ein einmaliges Preis-Leistungs-Verhältnis und umfassenden Netzwerkschutz bietet.

Appliance	UTM 100	UTM 110	UTM 120	UTM 220	UTM 320	UTM 425	UTM 525	UTM 625
Serveranfragen pro Sekunde	105	105	105	220	260	340	350	400
Durchsatz Web Application Firewall	90 Mbps	90 Mbps	90 Mbps	200 Mbps	240 Mbps	300 Mbps	320 Mbps	365 Mbps
Antivirus throughput	35 Mbps	50 Mbps	75 Mbps	235 Mbps	375 Mbps	1.4 Gbps	1.7 Gbps	3.8 Gbps

Jetzt kostenfrei testen

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

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

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

1129-02.14DD.dsna.simple

SOPHOS