

## UTM Web Protection

### Utilizzo del Web sicuro e produttivo

Il nostro Secure Web Gateway previene gli attacchi di malware e vi dona pieno controllo sull'utilizzo del Web da parte dei vostri dipendenti. Spyware e/o virus vengono bloccati prima di riuscire a raggiungere la rete. E in più, potete rapidamente creare policy che determinino la modalità e la durata di tempo che i dipendenti possono trascorrere online.

#### Funzionalità principali

- ▶ Prevenzione delle infezioni grazie ai due motori di scansione antivirus indipendenti
- ▶ Implementazione delle quote di navigazione e delle policy a tempo relative all'utilizzo del Web
- ▶ Rafforzamento delle policy con categorizzazione dei siti Web personalizzabile tramite un sistema innovativo di tagging dei siti
- ▶ Monitoraggio dell'attività Web da parte di utenti o interi reparti
- ▶ Rispetto della privacy, grazie a report anonimi
- ▶ Invio ai manager, tramite e-mail, di report pianificati
- ▶ Appliance hardware, virtuali, software o in-the-cloud

#### Protezione comprovata contro le minacce Web

Blochiamo le più recenti minacce Web, con tecniche avanzate quali emulazione di JavaScript e ricerche in-the-cloud di Live Protection, per rilevare il codice Web malevolo prima che riesca a raggiungere il browser. Inoltre, le nostre tecnologie impediscono ai sistemi infetti di effettuare il call home e inviare dati di natura sensibile. Il nostro motore analizza tutto il traffico HTTP, HTTPS, FTP, SMTP e POP3, con l'inclusione di contenuti attivi come Active X, Flash, cookie, VBScript, Java e JavaScript.

#### URL Filtering personalizzabile, per favorire la produttività

Il nostro database viene aggiornato in maniera costante e contiene oltre 35 milioni di siti, suddivisi in 96 categorie. Ciò abilita la creazione facile e veloce di policy di navigazione sicura, minimizzando i potenziali rischi legali relativi a eventuali contenuti inadeguati e ottimizzando la produttività. Potete impostare policy in base a gruppi o singoli utenti, con un'ampia varietà di opzioni di autenticazione, che includono: indirizzo IP, SSO da eDirectory, LDAP e SSO da Active Directory (anche in modalità trasparente).

#### Controllo delle app - blocco di Facebook, maggiore banda dedicata a Salesforce

Controllo completo su blocco, autorizzazione, modifica e priorità delle applicazioni Web, grazie all'ispezione dei pacchetti Deep Layer-7 (Next-Generation Firewall). Potete individuare oltre 1300 applicazioni e ricevere feedback su quelle non classificate.

#### Report dinamici, per un approfondimento senza eguali

I report dettagliati sono inclusi come componenti standard e vengono archiviati in maniera locale, senza bisogno di altri tool. I report predefiniti e personalizzabili mostrano le attività chiave del Web, come ad es. i domini visitati e la larghezza di banda adoperata. I grafici di flusso mostrano i trend di utilizzo in base a indirizzo IP o nome utente. Inoltre, è prevista la possibilità di creare report anonimi, nascondendo i nomi utente e rivelandoli solo in caso di condizioni particolari.

*"Con Sophos Web Protection, la navigazione non legata ad attività lavorative e il dispendio di tempo da parte dei dipendenti hanno subito un calo di circa il 75%".*

Michael Mierwinski, CIO, Mid-America Overseas



## Scansione HTTPS

Nessun altro vendor offre una così vasta gamma di soluzioni relative alla scansione del traffico cifrato. E solo Sophos rende questa procedura estremamente semplice. Potete scegliere fra tre modalità di scansione HTTPS:

- Decifrazione e successiva cifratura tramite appliance UTM con scansione completa di tutto il traffico, per avere il meglio in ambito di sicurezza
- La scansione HTTPS decifra, sottopone a scansione e cifra nuovamente tutto il traffico relativo a specifici siti e categorie Web, offrendo l'equilibrio perfetto fra sicurezza efficace e performance ottimali
- Il filtraggio degli URL non decifra il traffico HTTPS, ma consente di implementare le policy relative all'utilizzo del Web anche per il traffico HTTPS, garantendo il giusto equilibrio fra sicurezza e privacy

Qualsiasi metodo scegliate, potrete prevenire l'uso del tunnel HTTPS utilizzando proxy anonimi, e usufruire della verifica automatica dei certificati, con pieno potere decisionale sui siti ai quali impedire l'accesso da parte degli utenti.

## Specifiche tecniche

Per informazioni più approfondite sulle specifiche tecniche, visitate il nostro [sito Web](#).

## Modalità di delivery a scelta

Potete installare la nostra soluzione sulla piattaforma desiderata, scegliendo fra: appliance hardware, software, virtuali, o persino in-the-cloud.

### Gamma di appliance SG

Le appliance SG sono dispositivi appositamente progettati per offrire tecnologia all'avanguardia e garantire le migliori performance.

### Software e virtuale

Installate l'immagine UTM sui vostri server hardware o sui vostri ambienti virtuali prescelti, inclusi VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V e KVM.

### Cloud

Sophos UTM è leader di settore ed è considerata la soluzione più efficace per la protezione di infrastrutture di rete Amazon Web Services.

## Requisiti di licenza

UTM Web Protection può essere acquistata come soluzione standalone, oppure insieme a qualsiasi altro modulo UTM della nostra gamma. Si consiglia di valutare l'acquisto della licenza FullGuard, che offre un ottimo rapporto qualità-prezzo, includendo anche la nostra soluzione di network protection.

## Certificazioni di Sophos UTM



Effettuate subito una prova gratuita

Registratevi per ricevere una prova gratuita di 30 giorni su: [sophos.it/try-utm](http://sophos.it/try-utm).

Vendite per Italia:  
Tel: (+39) 02 911 808  
E-mail: [sales@sophos.it](mailto:sales@sophos.it)

Oxford, UK | Boston, USA  
© Copyright 2014. Sophos Ltd. Tutti i diritti riservati.  
Registrato in Inghilterra e Galles, n. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, UK  
Sophos è un marchio registrato da Sophos Ltd. Tutti i prodotti e nomi di aziende menzionati sono marchi, registrati e non, dai loro rispettivi proprietari.

1129-02.14DD.dsit.simple

**SOPHOS**