



Serie SonicWALL Email Security

ANTI-SPAM

Protezione anti-spam semplice, efficace ed estremamente affidabile

- **Blocco degli attacchi spam con un'efficacia superiore al 98%**
- **Innovativa rete SonicWALL GRID**
- **SonicWALL GRID Anti-Virus™**
- **Gestione semplice e veloce**
- **Gestione sicura dello spam a livello utente**
- **Soluzione di classe enterprise per le PMI**
- **Implementazione come hardware, software o appliance virtuale**

Le e-mail di spam minacciano la sicurezza e la produttività delle moderne aziende di piccole e medie dimensioni. Lo spam può attaccare qualsiasi membro di un'azienda, rallentando la comunicazione strategica necessaria a dipendenti, manager e dirigenti per svolgere correttamente il loro lavoro e mettendo a rischio le attività aziendali di primaria importanza.

SonicWALL® Email Security blocca lo spam in modo efficace, semplice e conveniente. SonicWALL Email Security riduce l'impegno dello staff IT grazie all'aggiornamento automatico e in tempo reale delle signature anti-spam con dati provenienti da un database mondiale e alla possibilità di delegare all'utente finale le laboriose procedure di gestione della posta in arrivo – il tutto senza perdere il controllo della sicurezza a livello aziendale. Questa premiata soluzione anti-spam di SonicWALL offre opzioni di controllo flessibili e potenti che permettono di adattare con semplicità la soluzione alle proprie esigenze di protezione contro spam, virus, attacchi phishing, fughe di informazioni e violazioni delle normative. SonicWALL Email Security, la soluzione di protezione della posta elettronica e anti-spam più flessibile attualmente sul mercato, offre tutte le funzionalità tipiche dei prodotti di fascia enterprise in una soluzione facile da gestire, ad una frazione del costo dei prodotti della concorrenza.

Caratteristiche e vantaggi

Blocco degli attacchi di spam con un'efficacia superiore al 98% utilizzando un filtro anti-spam avanzato con sistema di monitoraggio degli attacchi end-to-end. SonicWALL esegue rigorose prove e analizza milioni di messaggi di posta elettronica ogni giorno, applicando i risultati di questa analisi costantemente aggiornata per garantire risultati di bloccaggio anti-spam eccellenti.

La **innovativa rete SonicWALL GRID** raccoglie dinamicamente, esamina e aggiorna automaticamente le informazioni sulla reputazione dell'IP del mittente e i punteggi di reputazione per contenuto, collegamento, struttura, immagini, allegati e altro ancora di ogni messaggio. In tal modo, SonicWALL Email Security rileva anche i trucchi più ingegnosi degli spammer, fornendo una protezione estremamente precisa e aggiornata contro i nuovi attacchi spam.

SonicWALL GRID Anti-Virus™ utilizza la tecnologia GRID Network di SonicWALL per fornire una protezione effettiva contro virus e spyware.

La **gestione semplice e veloce** consente la sincronizzazione trasparente di uno o più sistemi LDAP, semplificando la gestione degli account di utenti e gruppi, mentre il sistema SonicWALL Email Security si aggiorna automaticamente ogni 5 minuti e richiede non più di 10 minuti alla settimana per la gestione. La gestione viene semplificata grazie agli allarmi associabili a determinati eventi e ad oltre 50 report personalizzabili, che possono essere pianificati e

distribuiti via e-mail. La funzione Judgment Details semplifica la risoluzione dei problemi e l'ottimizzazione dei criteri, mentre il motore di ricerca rapida dei messaggi SonicWALL è in grado di localizzare qualsiasi messaggio e-mail in un sistema SonicWALL nel giro di pochi secondi.

La **gestione sicura dello spam a livello utente** consente di delegare la gestione dello spam agli utenti finali. Gli utenti possono personalizzare l'aggressività delle impostazioni di rilevamento dello spam, mentre il responsabile IT mantiene il controllo finale sul livello di sicurezza globale implementato. Il pulsante "Posta indesiderata" integrabile in Outlook® permette agli utenti di gestire attivamente la posta indesiderata, ridurre i falsi positivi e migliorare i livelli di servizio per gli utenti finali.

Le **soluzioni per PMI e grandi aziende** offrono la massima protezione disponibile contro spam, virus, attacchi phishing, fughe d'informazioni e violazioni delle normative e forniscono report dettagliati sul tipo di attacco, il grado di efficacia della soluzione e le prestazioni del sistema – assicurando sempre il massimo ritorno sull'investimento ad aziende di qualsiasi dimensione.

Implementazione flessibile come **dispositivo hardware** (utilizzando un'appliance con sistema operativo hardened ad alte prestazioni), **software** per server (installabile nell'infrastruttura esistente) o come **appliance virtuale** (sfruttando le risorse di calcolo condivise per ottimizzare l'utilizzo, semplificare la migrazione e ridurre i costi di capitale), in configurazioni all-in-one o ad alta disponibilità.

SONICWALL®

Disponibile come dispositivo hardware, software per server o appliance virtuale

SonicWALL Email Security può essere implementato con flessibilità come dispositivo hardware, come applicazione software su server Windows® di terzi o come appliance virtuale in un ambiente VMware®.

Sicura e affidabile

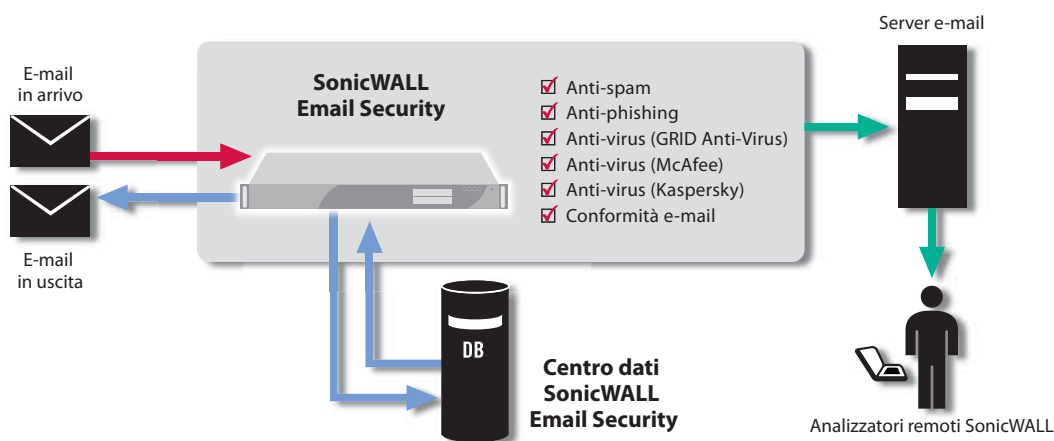
La piattaforma anti-spam di SonicWALL assicura il massimo livello di protezione possibile. Grazie alla lunga esperienza di SonicWALL nella protezione contro le intrusioni, le appliance e soluzioni software sono progettate per essere assolutamente impenetrabili, evitando così che utenti non autorizzati possano compromettere la sicurezza della rete aziendale.

La soluzione SonicWALL Email Security è completamente affidabile e garantisce un uptime di rete costante anche durante gli aggiornamenti contro le minacce più complesse. La collaborazione di SonicWALL con le aziende leader nel settore anti-virus assicura una distribuzione immediata degli aggiornamenti delle signature senza il rischio di rallentare le performance del sistema di posta elettronica aziendale.

Implementazione flessibile

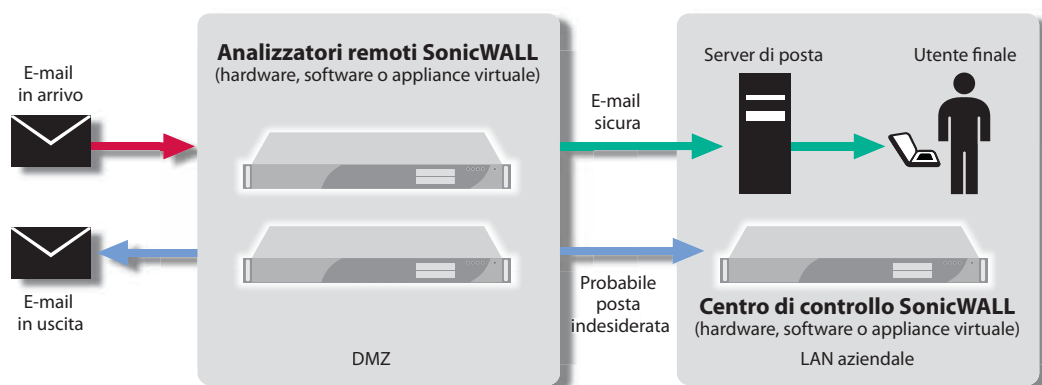
Configurazione all-in-one (Fig. 1)

Nella configurazione "all-in-one", il filtraggio e la gestione avvengono sullo stesso sistema.



Distribuzione ad alta disponibilità (Fig. 2)

Ideale per il bilanciamento del carico e la ridondanza, la configurazione split consente di separare le funzioni di filtraggio a livello del perimetro di rete dalle funzioni di controllo centralizzato. Gli amministratori possono facilmente sincronizzare SonicWALL Email Security su più server LDAP, in ambienti distribuiti e di hosting, per garantire una distribuzione scalabile e l'implementazione flessibile di soluzioni "Try & Buy".

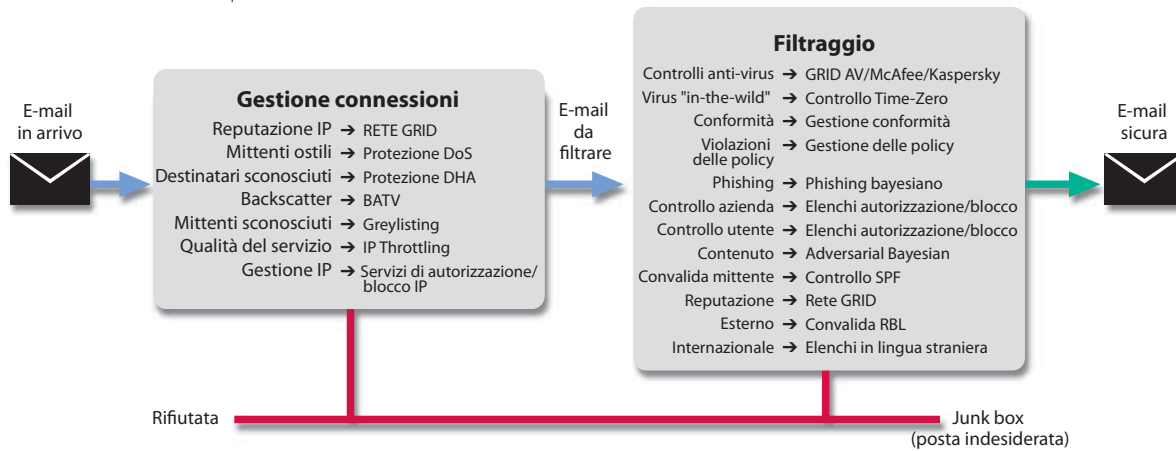


SonicWALL Email Security è lo strumento migliore per combattere lo spam. E non siamo gli unici a dirlo: la pluripremiata soluzione anti-spam di SonicWALL ha ottenuto una recensione a 5 stelle dalla rivista SC Magazine. "SonicWALL Email Security offre prestazioni eccellenti a un prezzo moderato. I numerosi strumenti integrati sono facili da gestire e bloccano con sicurezza le minacce veicolate tramite e-mail senza ostacolare il normale traffico di dati."

La differenza SonicWALL

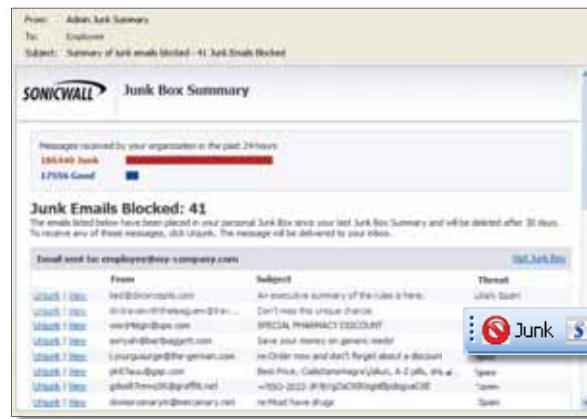
Come funziona SonicWALL Email Security

SonicWALL Email Security attacca lo spam utilizzando oltre una dozzina di tecniche differenti per mettere in quarantena i messaggi e-mail indesiderati e non intasare le caselle di posta.



Report e monitoraggio

SonicWALL Email Security è semplice da configurare e da gestire.



Riepilogo posta indesiderata (Junk Box)

Il riepilogo della posta indesiderata ottimizza la produttività degli utenti finali, riduce i potenziali problemi e migliora l'efficacia a livello generale.

Panoramica delle licenze

SonicWALL Email Security (software, dispositivo hardware o appliance virtuale)

- Message Transfer Agent (MTA)
- Protezione da attacchi Directory Harvest/Denial of Service
- Gestione basata sul Web
- Gestione policy/filtraggio contenuti e-mail
- Reporting e monitoraggio
- Sincronizzazione con LDAP multipli

Abbonamento Email Protection con supporto dinamico (8x5 o 24x7) – richiesto

- Anti-spam (1 anno)
- Supporto 8x5 o 24x7 (1 anno)
- Anti-phishing (1 anno)
- SonicWALL® GRID Anti-Virus™ (1 anno)
- Sostituzione appliance (procedura RMA)
- Aggiornamenti software/firmware (1 anno)

Abbonamento al servizio Compliance – opzionale

- Dizionari di conformità
- Caselle di approvazione
- Scansione degli allegati
- Corrispondenza ID dei record
- Reporting sulla crittografia
- Archiviazione e-mail
- Policy predefinite
- Report sulla conformità

Abbonamento anti-virus – opzionale (Kaspersky Lab e/o McAfee con SonicWALL Time Zero Anti-Virus)

- Kaspersky Anti-virus
- McAfee Anti-virus
- SonicWALL Time Zero Anti-Virus
- Rilevamento zombie

Specifiche tecniche



Appliance SonicWALL Email Security

SonicWALL Email Security Appliance 3300
01-SSC-6607
SonicWALL Email Security Appliance 4300
01-SSC-6608



SonicWALL Email Security Appliance 300
01-SSC-6601
SonicWALL Email Security Appliance 500
01-SSC-6603



Software
SonicWALL Email Security Software
01-SSC-6636

Appliance virtuale
SonicWALL Email Security
Virtual Appliance
01-SSC-7636

Abbonamenti
Abbonamenti con pacchetto per 25 utenti
SonicWALL Email Protection con
supporto dinamico 8x5 (1 anno)
01-SSC-6659
SonicWALL Email Protection con
supporto dinamico 24x7 (1 anno)
01-SSC-6669
SonicWALL Email Compliance (1 anno)
01-SSC-6639
McAfee Anti-Virus con
SonicWALL Time-Zero (1 anno)
01-SSC-6759
Kaspersky Anti-Virus con
SonicWALL Time-Zero (1 anno)
01-SSC-6769

Per altri pacchetti di utenti visitare
il sito www.sonicwall.com

Per ulteriori informazioni sulle soluzioni
SonicWALL Email Security, visitare il sito
http://www.sonicwall.com/us/Email_Security.html.

Serie SonicWALL Email Security

Appliance Email Security		ESA 300	ESA 500	Nuova serie Email Security	
		ESA 3300	ESA 4300		
Domini	illimitati				
Sistema operativo	SonicWALL Linux hardened				
Montaggio a rack	1U Mini		1RU		
CPU	2,66 GHz		Intel 2,0 GHz	Intel Dual Core 2,0 GHz	
RAM	1 GB		2 GB	4 B	
Disco rigido	80 GB	2 x 80 GB	250 GB	2 x 250 GB	
Funzionalità RAID	-	RAID 1	-	RAID 1	
Dimensioni	42,7 x 35,6 x 4,3 cm			43,2 x 41,6 x 4,4 cm	
Peso	8,16 kg	8,62 kg	7,26 kg	7,26 kg	
Peso sec. WEEE	5,90 kg	6,35 kg	7,37 kg	7,37 kg	
Potenza assorbita (Watt)	189	201	86	101	
BTU	644,49	685,41	293	344	
MTBF a 25C in ore			125.004		
MTBF a 25C in anni			14,27		
Software Email Security					
Domini	illimitati				
Sistema operativo	Microsoft Windows 2003 Server o Microsoft Windows 2008 Server				
CPU	2,66 GHz (configurazione minima)				
RAM	1 GB (configurazione minima)				
Disco rigido	40 GB (configurazione minima)				
Email Security Virtual Appliance					
Hypervisor	ESXi™ e ESX™ (versione 4.0 e superiore)				
Sistema operativo installato	SonicLinux hardened				
Memoria allocata	2 GB				
Dimensioni disco appliance	80 GB				
Guida alla compatibilità hardware per VMware	http://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php				
Abbonamenti disponibili in pacchetti per 25, 50, 100, 250, 500, 750 e 1.000 utenti					
Protezione completa della posta in entrata e in uscita					
Blocco spam con efficacia superiore al 98%	Sì				
Rilevamento, classificazione e bloccaggio del phishing	Sì				
Policy per utenti, gruppi o per tutti gli utenti	Sì				
Protezione da attacchi Directory Harvest e Denial of Service	Sì				
Gestione delle connessioni con reputazione IP avanzata	Sì				
Sistema di controllo reputazione SonicWALL GRID	Sì				
SonicWALL GRID Anti-Virus	Sì				
Anti-Virus* McAfee o Kaspersky	Sì				
Rilevamento zombie e protezione anti-virus Time-Zero*	Sì				
Semplice amministrazione					
Configurazione in 5 punti / 10 minuti	Sì				
Aggiornamenti anti-spam automatizzati ogni 5 minuti	Sì				
Oltre 30 report personalizzabili e distribuibili tramite e-mail	Sì				
Supporto LDAP multipli	Sì				
Sincronizzazione LDAP automatica per utenti e gruppi	Sì				
Judgment Details	Sì				
Motore di ricerca rapida dei messaggi	Sì				
Autorizzazione/blocco di tutti i controlli per utenti finali	Sì				
Gestione semplice per l'utente finale					
Caselle di posta indesiderata per ogni utente	Sì				
Pulsante "Posta indesiderata" per Outlook*	Sì				
Aggressività anti-spam impostabile per ogni utente	Sì				
Elenchi di blocco/autorizzazione per ogni utente	Sì				
Riepiloghi posta indesiderata in 15 lingue	Sì				
Single Sign-on	Sì				
Caratteristiche del sistema					
Sistema operativo hardened sicuro (appliance)	Sì				
Compatibilità con tutti i server e-mail	Sì				
MTA residente in memoria (throughput ottimizzato)	Sì				
Domini illimitati	Sì				
Ingresso/uscita posta nello stesso sistema	Sì				
Architettura scalabile	Sì				
Clustering/clustering remoto	Sì				

*Questa funzionalità richiede l'acquisto di un servizio in abbonamento separato (McAfee A/V, Kaspersky A/V o servizio Compliance)

Linea di protezione completa SonicWALL



SICUREZZA
DI RETE



ACCESSO
REMOTO SICURO



SICUREZZA
WEB / E-MAIL



BACKUP E
RECOVERY



GESTIONE
BASATA SU POLICY



SonicWALL Italy
T + 39.010.7407851
Italy@sonicwall.com

Contatti Supporto SonicWALL
www.sonicwall.com/emea/4724.html