

APPLIANCE E SOFTWARE PER EMAIL SECURITY

Soluzioni potenti e facili da usare per proteggere l'infrastruttura aziendale da minacce e-mail avanzate e violazioni alla conformità.

L'e-mail è fondamentale per la comunicazione, ma può esporre l'azienda al sabotaggio e compromettere la produttività in caso di minacce basate su e-mail come ransomware, phishing, truffe Business Email Compromise (BEC), spoofing, spam e virus che inondano i server di posta e le caselle della posta in arrivo. Inoltre, in base alle attuali normative statali, è responsabilità dell'azienda proteggere i dati riservati impedendo eventuali perdite di dati e assicurare lo scambio sicuro di e-mail contenenti informazioni riservate o dati sensibili dei clienti. Le organizzazioni di ogni dimensione, dalle PMI in crescita alle grandi aziende con ambienti distribuiti fino ai fornitori di servizi gestiti (MSP), necessitano di una soluzione a costi contenuti che garantisca la sicurezza e la crittografia delle e-mail e tutta la scalabilità necessaria per aumentare con facilità la capacità delle unità organizzative e dei domini delegando la gestione.

Le appliance e il software SonicWall Email Security offrono protezione avanzata dei messaggi e-mail in entrata e in uscita da minacce e violazioni di adempimento alle normative grazie all'analisi del contenuto e degli allegati di tutte le e-mail in entrata e in uscita alla ricerca di dati sensibili, fornendo protezione in tempo reale da ransomware, attacchi phishing avanzati, spoofing, virus, URL dannosi, zombie, attacchi di tipo Directory Harvest (DHA), Denial of Service (DoS) e di altro tipo. La soluzione utilizza diverse tecniche di rilevamento delle minacce brevettate di SonicWall e un'esclusiva rete globale per il monitoraggio e l'identificazione degli attacchi.

SonicWall Email Security è ora integrabile con il servizio Capture Advanced Threat Protection per fornire un'ispezione granulare e trasparente per l'utente del traffico basato su SMTP. Il servizio

Capture ATP basato sul cloud è in grado di scansare un'ampia gamma di allegati e-mail, analizzarli in una sandbox multi-engine e bloccare le e-mail o i file pericolosi prima che raggiungano la rete. Email Security con Capture ATP offre una difesa altamente efficace e reattiva contro il ransomware e gli attacchi zero-day.

La soluzione include DKIM (Domain Keys Identified Mail), SPF (Sender Policy Framework) e DMARC (Domain-based Message Authentication, Reporting and Conformance), un potente metodo di autenticazione delle e-mail che permette di identificare i messaggi di spoofing e contrastare lo spam e gli attacchi phishing avanzati come spear-phishing, whaling, truffa del CEO e business email compromise (BCE), segnalando le fonti e i mittenti dei messaggi e-mail. Le aziende possono così tutelarsi, identificando e bloccando i mittenti non autorizzati che falsificano le e-mail con l'indirizzo aziendale. Inoltre, impedisce la perdita di dati confidenziali e violazioni delle normative mediante l'analisi e la gestione avanzate dei criteri di conformità, che include un servizio cloud con crittografia e-mail integrata per assicurare un trasferimento sicuro dei dati sensibili.

La soluzione Email Security è intuitiva, rapida e semplice da gestire. La gestione dello spam può essere delegata agli utenti finali, mantenendo comunque il massimo controllo sull'implementazione della sicurezza. È inoltre possibile gestire facilmente account di utenti e gruppi con sincronizzazione immediata con più server LDAP. In ambienti distribuiti di grande estensione, il supporto multi-tenancy consente di delegare ad amministratori subordinati la gestione delle impostazioni su più unità organizzative (come divisioni aziendali o clienti MSP) all'interno di un'unica implementazione di Email Security.



Vantaggi:

- Servizio Capture ATP per proteggere l'e-mail da minacce avanzate come ransomware e malware zero-day
- Tecniche di analisi avanzate per bloccare spam, phishing, spoofing, zombie e attacchi di virus
- Accesso alla rete SonicWall GRID 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per bloccare le nuove minacce emergenti
- Protezione antivirus e antispyware aggiuntiva per una sicurezza multilivello
- Servizi di abbonamento opzionali Email Compliance ed Email Encryption per la crittografia e lo scambio sicuro dei messaggi e-mail anche da dispositivi mobili
- Automazione intelligente, delega delle attività, dashboard intuitiva e personalizzabile e creazione di rapporti avanzati per una gestione semplificata
- Opzioni di installazione flessibili per offrire valore a lungo termine

Caratteristiche

Servizio SonicWall Email Security con Capture Advanced Threat Protection

— Rilevamento e blocco delle minacce avanzate al gateway fino alla loro identificazione. Questo è l'unico servizio di rilevamento delle minacce avanzate che abbina il sandboxing multilivello all'emulazione completa del sistema e a tecniche di virtualizzazione per analizzare il comportamento del codice sospetto nei messaggi e-mail, proteggendo i clienti dal crescente pericolo delle minacce zero-day. Email Security Capture offre ora una migliore granularità con la possibilità di ispezionare un numero maggiore di tipi di file, ulteriori capacità per la creazione di report dettagliati e un'esperienza più semplice e discreta per gli utenti.

Tecniche di analisi avanzate — Blocco degli attacchi di spam, phishing, spoofing, zombie e virus mediante comprovate tecniche brevettate¹, tra cui i controlli della reputazione che non solo verificano l'attendibilità del mittente in base all'indirizzo IP, ma anche quella dei contenuti, della struttura, dei collegamenti, delle immagini e degli allegati. Email Security protegge dagli attacchi DHA e DoS e garantisce la convalida del mittente. Per individuare le nuove minacce e quelle già note vengono utilizzate tecnologie di analisi avanzate come l'algoritmo SVM (Support Vector Machine), il filtraggio bayesiano, l'analisi delle immagini e il rilevamento di contenuti sospetti.

Rete SonicWall GRID — Protezione mirata e aggiornata contro i nuovi attacchi di spam, con in più la garanzia di recapitare solo e-mail legittime e la certezza di ricevere informazioni sulle minacce in tempo reale tramite la rete SonicWall Global Response Intelligent Defense (GRID), che raccoglie i dati da milioni di fonti. Il team di ricerca delle minacce di SonicWall analizza queste informazioni ed esegue rigorosi test, assegnando poi un punteggio alla reputazione di mittenti e contenuti per identificare le nuove minacce in tempo reale.

Protezione antivirus e antispyware

— Protezione sempre aggiornata contro virus e spyware con SonicWall GRID Anti-Virus™. Le firme antivirus e il rilevamento di URL dannosi delle soluzioni Cyren, Kaspersky e McAfee® forniscono una protezione multilivello superiore a quella offerta dalle soluzioni basate su una sola tecnologia antivirus.

Inoltre, aggiungendo la tecnologia predittiva di SonicWall Time Zero Virus Protection è possibile proteggere la rete dal momento stesso in cui compare un nuovo virus fino a quando viene reso disponibile un aggiornamento delle firme antivirus.

Automazione intelligente, delega delle attività e report avanzati — Gestione semplificata grazie all'automazione intelligente, alla delega delle attività e alla creazione di rapporti avanzati. Gestione automatica di indirizzi e-mail, account e gruppi di utenti. Integrazione perfetta con diversi server LDAP. La gestione dello spam può essere tranquillamente delegata agli utenti finali mediante il pulsante Posta indesiderata, un plug-in scaricabile per Outlook®, mantenendo comunque il massimo controllo. Il motore di ricerca rapida dei messaggi consente inoltre di individuare qualsiasi e-mail in pochi secondi. La creazione di rapporti centralizzata (anche in modalità split) fornisce informazioni granulari e facilmente personalizzabili sui tipi di attacco, sull'efficacia delle soluzioni e sul monitoraggio integrato delle prestazioni per mezzo di rapporti in formato PDF e JPEG.

Gestione delle policy di conformità — Questo servizio aggiuntivo assicura il rispetto dei requisiti normativi mediante l'identificazione, il monitoraggio e la segnalazione delle e-mail che violano le normative e le linee guida in materia di conformità (ad esempio HIPAA, SOX, GLBA e PCI-DSS) o le indicazioni aziendali sulla perdita di dati. Il servizio in abbonamento offre anche il routing della posta da sottoporre ad approvazione, archiviazione e crittografia in base alle policy.

Crittografia dell'e-mail — Un potente framework per bloccare le perdite di dati, gestire e applicare i requisiti di conformità e garantire uno scambio sicuro dei messaggi e-mail anche da dispositivi mobili, per aziende di tutte le dimensioni.

Le e-mail crittografate possono essere monitorate per sapere quando vengono recapitate e aperte. Il destinatario riceverà un'intuitiva e-mail di notifica con semplici istruzioni per accedere a un portale sicuro in cui leggere o scaricare l'e-mail in tutta tranquillità. Il servizio è basato su cloud senza la necessità, a differenza delle soluzioni della concorrenza, di software client aggiuntivo e prevede l'accesso e la lettura dell'e-mail crittografata da dispositivi mobili o notebook.

Opzioni di installazione flessibili — La configurazione ridondante e in funzione della crescita garantisce scalabilità e valore a lungo termine con costi iniziali minimi. Email Security può essere installato come appliance potenziata ad alte prestazioni, come software per l'infrastruttura esistente o come appliance virtuale, sfruttando le risorse di calcolo condivise per ottimizzare l'utilizzo, facilitare la migrazione e ridurre i costi di investimento. Si può iniziare con un singolo sistema e poi, man mano che l'attività cresce, aggiungere maggiori capacità per passare a un'architettura failover in modalità split. Nelle grandi implementazioni aziendali o di MSP con più reparti o clienti, il supporto multi-tenancy permette di stabilire unità organizzative con uno o più domini. La distribuzione può essere gestita centralmente, ma consente comunque a una data unità organizzativa di avere i propri utenti, sottogruppi di amministratori, regole delle policy, caselle di posta indesiderata e molto altro.

¹ Brevetti statunitensi 7,814,545; 7,343,624; 7,665,140; 7,653,698; 7,546,348

Opzioni d'installazione di SonicWall Email Security

L'architettura altamente flessibile di SonicWall Email Security consente l'installazione in aziende che richiedono una soluzione di protezione dell'e-mail distribuita, ridondante e altamente scalabile, con possibilità di gestione centralizzata. SonicWall Email Security può essere installato in modalità All-in-one o Split.

Nella modalità split, i sistemi possono essere configurati come analizzatore remoto o centro di controllo. Una tipica configurazione split prevede uno o più analizzatori remoti connessi a un centro di controllo. L'analizzatore remoto riceve le e-mail da uno o più domini e applica le funzionalità di gestione delle connessioni, filtraggio delle e-mail (antispam, antiphishing e antivirus) e tecniche di gestione avanzata delle policy per consegnare solo messaggi di posta attendibili al server e-mail downstream. Il centro di controllo gestisce centralmente tutti gli analizzatori remoti e raccoglie/archivia i messaggi di posta indesiderata dagli analizzatori remoti. La gestione centralizzata include il monitoraggio e la creazione di rapporti per tutti i sistemi connessi. Questa combinazione fornisce una soluzione scalabile e conveniente per la protezione delle e-mail in entrata e in uscita, ideale per le aziende in crescita. Con SonicWall Email Security Virtual Appliance è possibile realizzare un'installazione completa in modalità split su uno o più server, ottenendo una scalabilità ottimale.

Specifiche tecniche

	DISPOSITIVO, APPLIANCE VIRTUALE	WINDOWS SERVER*
Protezione completa delle e-mail in entrata e in uscita		
Efficacia antispam	Sì	Sì
Gestione delle connessioni con reputazione IP avanzata	Sì	Sì
Rilevamento, classificazione e blocco del phishing	Sì	Sì
Protezione da Directory Harvest, Denial of Service e NDR	Sì	Sì
Anti-spoofing con supporto per SPF, DKIM e DMARC	Sì	Sì
Regole delle policy per utente, gruppo, tutti	Sì	Sì
Agente di trasferimento messaggi (MTA) residente in memoria per un throughput maggiore	Sì	Sì
Protezione completa della posta in entrata e in uscita in un unico sistema	Sì	Sì
Semplicità di amministrazione		
Installazione	< 1 ora	< 1 ora
Tempo di gestione settimanale	< 10 minuti	< 10 minuti
Sincronizzazione automatica con più server LDAP per utenti, gruppi	Sì	Sì
Compatibilità con tutti i server di e-mail SMTP	Sì	Sì
Supporto dell'autenticazione SMTP (SMTP AUTH)	Sì	Sì
Autorizzazione/blocco di tutti i controlli per utenti finali	Sì	Sì
Personalizzazione, pianificazione e invio per e-mail di oltre 30 tipi di report	Sì	Sì
Dettagli di valutazione	Sì	Sì
Dashboard di gestione intuitiva e personalizzabile	Sì	Sì
Motore di ricerca rapida dei messaggi	Sì	Sì
Architettura scalabile in modalità split	Sì	Sì
Clustering/clustering remoto	Sì	Sì
Semplicità per gli utenti finali		
Single sign-on	Sì	Sì
Caselle di posta indesiderata per singolo utente, riepilogo posta indesiderata	Sì	Sì
Definizione delle impostazioni antispam per singolo utente, elenchi di blocco/autorizzazione	Sì	Sì
Abbonamento alla protezione e-mail con supporto dinamico – richiesto		
Aggiornamenti automatici di SonicWall GRID per antivirus, antispam e antiphishing ogni minuto	Sì	Sì
Supporto 24x7	Sì	Sì
Sostituzione del dispositivo (RMA)	Sì	Sì
Aggiornamenti software/firmware	Sì	Sì
Abbonamento Anti-Virus – opzionale		
Antivirus McAfee, Kaspersky e Cyren	Sì	Sì
Antivirus SonicWall TimeZero	Sì	Sì
Rilevamento di zombie	Sì	Sì
Abbonamento Email Compliance – opzionale		
Gestione avanzata delle policy	Sì	Sì
Scansione degli allegati	Sì	Sì
Corrispondenza degli ID dei record	Sì	Sì
Dizionari	Sì	Sì
Caselle di e-mail/flusso di lavoro di approvazione	Sì	Sì
Archiviazione e-mail	Sì	Sì
Rapporti sulla conformità	Sì	Sì
Abbonamento Email Encryption – opzionale		
Include l'abbonamento Email Compliance più la crittografia dell'e-mail basata su policy e lo scambio sicuro dei messaggi e-mail	Sì	Sì
Abbonamento Total Secure – opzionale		
Include l'abbonamento alla protezione dinamica dell'e-mail 24x7 più antivirus multilivello (McAfee, Kaspersky, Cyren), rilevamento di URL dannosi e funzionalità dell'abbonamento per la gestione della conformità	Sì	Sì
Protezione da ransomware e zero-day - opzionale		
Servizio SonicWall Capture ATP aggiuntivo per il pacchetto Total Secure	Sì	Sì
Abbonamento Advanced Total Secure - opzionale		
Include SonicWall Capture ATP e il pacchetto Total Secure	Sì	Sì

Appliance SonicWall Email Security

01-SSC-7603 SonicWall Email Security Appliance 5000

01-SSC-7604 SonicWall Email Security Appliance 7000

01-SSC-7605 SonicWall Email Security Appliance 9000

01-SSC-6636 SonicWall Email Security Software

01-SSC-7636 SonicWall Email Security Virtual Appliance



Abbonamenti

01-SSC-7405 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 10.000 utenti (1 anno)

01-SSC-7404 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 5.000 utenti (1 anno)

01-SSC-7403 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 2.000 utenti (1 anno)

01-SSC-7398 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 1.000 utenti (1 anno)

01-SSC-7402 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 750 utenti (1 anno)

01-SSC-7397 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 500 utenti (1 anno)

01-SSC-7401 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 250 utenti (1 anno)

01-SSC-7406 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 100 utenti (1 anno)

01-SSC-7400 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 50 utenti (1 anno)

01-SSC-7399 Abbonamento a SonicWall Total Secure Email, 25 utenti (1 anno)

01-SSC-1526 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 25 utenti (1 anno)

01-SSC-1527 Abbonamento Capture for SonicWall TotalSecure Email, 25 utenti (2 anni)

01-SSC-1528 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 25 utenti (3 anni)

01-SSC-1529 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 50 utenti (1 anno)

01-SSC-1530 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 50 utenti (2 anni)

01-SSC-1531 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 50 utenti (3 anni)

01-SSC-1532 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 100 utenti (1 anno)

01-SSC-1533 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 100 utenti (2 anni)

01-SSC-1534 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 100 utenti (3 anni)

01-SSC-1865 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 250 utenti (1 anno)

01-SSC-1866 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 250 utenti (2 anni)

01-SSC-1867 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 250 utenti (3 anni)

01-SSC-1868 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 500 utenti (1 anno)

01-SSC-1869 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 500 utenti (2 anni)

01-SSC-1870 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 500 utenti (3 anni)

01-SSC-1871 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 750 utenti (1 anno)

01-SSC-1872 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 750 utenti (2 anni)

01-SSC-1873 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 750 utenti (3 anni)

01-SSC-1874 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 1.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1875 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 1.000 utenti (2 anni)

01-SSC-1876 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 1.000 utenti (3 anni)

01-SSC-1877 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 2.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1878 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 2.000 utenti (2 anni)

01-SSC-1879 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 2.000 utenti (3 anni)

01-SSC-1880 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 5.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1881 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 5.000 utenti (2 anni)

01-SSC-1882 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 5.000 utenti (3 anni)

01-SSC-1883 Abbonamento a Capture for SonicWall TotalSecure Email, 10.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1886 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 25 utenti (1 anno)

01-SSC-1887 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 25 utenti (2 anni)

01-SSC-1888 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 25 utenti (3 anni)

01-SSC-1889 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 50 utenti (1 anno)

01-SSC-1890 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 50 utenti (2 anni)

01-SSC-1891 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 50 utenti (3 anni)

01-SSC-1892 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 100 utenti (1 anno)

01-SSC-1893 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 100 utenti (2 anni)

01-SSC-1894 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 100 utenti (3 anni)

01-SSC-1895 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 250 utenti (1 anno)

01-SSC-1896 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 250 utenti (2 anni)

01-SSC-1897 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 250 utenti (3 anni)

01-SSC-1898 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 500 utenti (1 anno)

01-SSC-1899 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 500 utenti (2 anni)

01-SSC-1900 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 500 utenti (3 anni)

01-SSC-1901 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 750 utenti (1 anno)

01-SSC-1902 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 750 utenti (2 anni)

01-SSC-1903 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 750 utenti (3 anni)

01-SSC-1904 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 1.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1905 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 1.000 utenti (2 anni)

01-SSC-1906 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 1.000 utenti (3 anni)

01-SSC-1907 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 2.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1908 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 2.000 utenti (2 anni)

01-SSC-1909 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 2.000 utenti (3 anni)

01-SSC-1910 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 5.000 utenti (1 anno)

01-SSC-1911 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 5.000 utenti (2 anni)

01-SSC-1912 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 5.000 utenti (3 anni)

01-SSC-1913 Abbonamento a SonicWall Advanced TotalSecure Email, 10.000 utenti (1 anno)

Caratteristiche dispositivo e software - abbonamenti disponibili in pacchetti da 25, 50, 100, 250, 500, 1.000, 2.000, 5.000 e 10.000 utenti e opzioni da 1, 2 e 3 anni

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

Specifiche tecniche (continua)

DISPOSITIVI EMAIL SECURITY	5000	7000	9000
Domini	illimitati		
Sistema operativo	Appliance SonicWall potenziata per Linux		
Chassis con montaggio su rack	1RU	1RU	1RU
CPU	Celeron G1820	i3-4330	E3-1275 v3
RAM	8 GB	16 GB	32 GB
Disco rigido	500 GB	1 TB	1 TB
Funzionalità RAID	–	RAID 1	RAID 5
Unità sostituibili a caldo	No	Sì	Sì
Alimentazione ridondante	No	No	Sì
SAFE Mode Flash	Sì	Sì	Sì
Dimensioni	43,18 x 41,59 x 4,44 cm (17,0 x 16,4 x 1,7 in)	43,18 x 41,59 x 4,44 cm (17,0 x 16,4 x 1,7 in)	69,9 x 48,3 x 8,9 cm (27,5 x 19,0 x 3,5 in)
Peso	7,26 kg	7,26 kg	22,7 kg
Peso WEEE	7,37 kg	22,2 kg	22,2 kg
Potenza assorbita (Watt)	46	48	158
BTU	155	162	537
MTBF a 25 °C in ore	130.919	150.278	90.592
MTBF a 25 °C in anni	14,9	17,2	10,3
Email Security Software			
Domini	illimitati		
Sistema operativo	Microsoft Hyper-V Server 2012 (64 bit) o superiore Windows Server 2008 R2 o superiore, solo x64 bit		
CPU	Processore Intel o AMD a 64 bit		
RAM	8 GB (configurazione minima)		
Disco rigido	160 GB (configurazione minima)		
Email Security Virtual Appliance			
Hypervisor	ESXi® ed ESX® (versione 5.0 e superiore)		
Sistema operativo installato	8 GB (espandibili)		
Memoria allocata	4 GB		
Dimensioni appliance su disco	160 GB (espandibili)		
Guida alla compatibilità hardware per VMware	http://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php		

Informazioni su SonicWall

Da oltre 25 anni SonicWall combatte il crimine informatico, proteggendo piccole, medie e grandi imprese in ogni parte del mondo. La nostra combinazione di prodotti e partner ha permesso di realizzare una soluzione di difesa informatica in tempo reale ottimizzata per le specifiche esigenze di oltre 500.000 aziende internazionali in più di 150 paesi, per consentire loro di fare più affari con maggior sicurezza.