



SONICWALL ESTENDE IL RAGGIO D'AZIONE CON NUOVE SOLUZIONI

PER IL MERCATO ENTERPRICE

Nuovi firewall NSA serie E con processore multi-core per completare il set di soluzioni dalle eccezionali prestazioni

Milano, 16 ottobre 2007 – SonicWALL, Inc. (NASDAQ: SNWL), azienda leader per la fornitura di infrastrutture di rete sicure, ha lanciato oggi una nuova iniziativa con la quale intende accelerare il suo ingresso definitivo nel mercato enterprise. L'iniziativa che vede coinvolta l'azienda a livello globale si basa sul set di soluzioni di classe E, una linea dalle straordinarie prestazioni di prodotti per il networking sicuro, la sicurezza della posta elettronica e l'accesso remoto alla rete progettati per diminuire costi e complessità legate all'implementazione di un'infrastruttura sicura. Per promuovere l'iniziativa, SonicWALL lancia una nuova famiglia di firewall con processore multi-core che abbinano protezione e prestazioni di classe enterprise in un'unica appliance: l'NSA E7500, l'NSA E6500 e l'NSA E5500.

A fronte del costante incremento di atti criminosi compiuti da cybercriminali in Internet e della sempre maggiore difficoltà ad identificare le minacce, la sicurezza è diventata oggetto di attenzione quotidiano per tutti gli amministratori di rete. La necessità di controllo del traffico delle reti aziendali è in continua crescita in quanto è indispensabile proteggerle da minacce più aggressive a livello di applicazione, che aumentano il carico di elaborazione finalizzata a garantire la sicurezza e i requisiti di protezione. La maggior parte delle attuali opzioni di infrastruttura di rete sono complesse e costose tanto da costringere gli amministratori IT ad un costante compromesso fra velocità e sicurezza di rete.

La crescita di SonicWALL è stata favorita dall'acquisizione di quattro aziende realizzata in meno di due anni: Enkoo, azienda di nicchia per la tecnologia SSL VPN, Lasso Logic, giovane azienda che si occupa di backup e recovery dei dati, MailFrontier, impegnata nella sicurezza della posta elettronica aziendale e, infine, Aventail, l'acquisizione più recente, fornitore leader di soluzioni sicure di accesso remoto di classe enterprise. Leader riconosciuto nel mercato della sicurezza IT rivolta alle aziende di piccole e medie dimensioni, SonicWALL continua ad ampliare la sua linea di prodotti con soluzioni più sofisticate per aziende distribuite e reti di grandi dimensioni.

L'offerta di classe E di SonicWALL comprende: la linea SonicWALL Aventail di prodotti sicuri di accesso remoto mediante la tecnologia SSL VPN, le soluzioni SonicWALL Email Security 6000 e 8000 per un numero di oltre 1000 utenti, il premiato software Global Management System di implementazione e gestione delle policy che consente la gestione centralizzata di poche unità o di decine di migliaia di dispositivi e le recenti appliance entrate a far parte della linea di prodotti per la sicurezza di rete di SonicWALL, i firewall NSA serie E.

La serie NSA (Network Security Appliance) di SonicWALL rappresenta una novità del settore: si tratta infatti di appliance multi-core per la gestione unificata delle minacce (UTM) che forniscono ispezione approfondita dei pacchetti (deep packet inspection) a velocità gigabit. Grazie alla combinazione di un potente firewall deep packet inspection in tempo reale e reassembly-free con tecnologia di protezione su più livelli e una suite di funzionalità ad elevata disponibilità, le appliance della serie NSA sono progettate per le implementazioni più impegnative come ambienti di aziende distribuite, reti universitarie, data center e aziende di piccole e medie dimensioni dove le esigenze di larghezza di banda richiedono soluzioni ad alte prestazioni.

"Il firewall NSA E7500 di SonicWALL è una valida alternativa alle costose soluzioni realizzate da fornitori come Cisco. Con l'NSA E7500 non è più necessario cercare un compromesso fra funzionalità e valore, consente infatti, di non dover scegliere fra maggiori prestazioni o sicurezza per rispettare il budget previsto. Si ha la certezza di poter contare sulla protezione necessaria mentre la rete funziona a velocità gigabit gestendo l'infrastruttura di sicurezza con una semplicità senza precedenti", afferma Jeff Parker, systems manager offsite per Carriage Services.

L'architettura multi-core della serie NSA si basa su un approccio di elaborazione parallela che fornisce protezione dalle minacce a velocità ultra rapide e scalabilità di implementazione. SonicWALL Application Firewall, un set di strumenti di protezione personalizzabili, offre agli amministratori funzionalità di controllo e ispezione capillari sul traffico di rete aziendale. Una suite di funzionalità ad elevata disponibilità a livello hardware e di sistema offre affidabilità operativa e un migliore funzionamento continuo misurabile. La serie NSA offre ai clienti aziendali una gamma estesa di funzionalità avanzate in termini di flessibilità di configurazione di rete, facilità di integrazione e flessibilità di implementazione progettate per diminuire la complessità di gestione e offrire un valore eccezionale.

L'NSA E7500 è stato realizzato per essere al servizio di sedi aziendali con reti distribuite in ambienti che offrono hosting di siti Web o di applicativi, head end per servizi ISP gestiti o infrastruttura ASP.

L'NSA E6500 è ideale come appliance per la sede centrale di aziende di medie dimensioni, mentre l'E5500 si rivolge a uffici di filiali locali o aziende di medie dimensioni con un'unica sede.

"La nuova offerta di prodotti di classe E dimostra il costante impegno anche in termini di investimenti di SonicWALL nel fornire le appliance di sicurezza più semplici da gestire del settore e a velocità ultra elevata. SonicWALL si avvale della competenza e capacità innovativa utilizzata per il mercato delle PMI applicandole al mercato enterprise attraverso una soluzione che soddisfa perfettamente le esigenze di grandi reti distribuite", ha dichiarato Tom McDougall, presidente e CEO di High Point Networks.

Facendo leva sull'esperienza maturata nel settore delle aziende di piccole e medie dimensioni, SonicWALL sviluppa la propria tecnologia per offrire prestazioni sofisticate abbinandole alla semplicità di implementazione. L'azienda ha, inoltre, creato un modello di fornitura dei servizi di grande successo che supporta le esigenze delle aziende IT di qualsiasi dimensione in termini di servizi gestiti e in outsourcing.

"I nostri clienti enterprise non vogliono più pagare, in modo esagerato, soluzioni complesse e poco performanti," ha dichiarato Matt Medeiros, presidente e CEO di SonicWALL e continua "a differenza della maggior parte delle offerte in questo settore in evoluzione, le soluzioni di classe enterprise di SonicWALL sono state progettate per incrementare le prestazioni aziendali e migliorare la produttività eliminando costi e complessità dall'infrastruttura di sicurezza. Partiamo dal presupposto che molte aziende devono affrontare il problema della carenza di personale IT e la scarsità di tempo da dedicare a questa attività. L'attenzione dedicata da SonicWALL all'efficacia reale delle sue soluzioni è in sintonia non solo con la base del canale a livello mondiale e con milioni di utenti PMI, ma in modo crescente anche con le esigenze dei professionisti IT che fanno parte di grosse realtà aziendali."

"Siamo felici di poter collaborare con SonicWALL proponendo al mercato i loro prodotti più recenti. Grazie al costante impegno e alla realizzazione continua di prodotti innovativi che consentono a SonicWALL di offrire un'esperienza unica ai propri clienti, anticipiamo l'elevata domanda da parte del mercato enterprise che ha necessità di prodotti di classe E", ha affermato James Carter, CTO di The Integration Works.

L'NSA E7500 è immediatamente disponibile.

I firewall E6500 e E5500 saranno disponibili nel corso del quarto trimestre 2007.

SonicWALL, Inc.

Fondata nel 1991, SonicWALL, Inc. progetta, sviluppa e produce soluzioni complete per la sicurezza di rete, l'accesso remoto sicuro e la protezione continua dei dati. Attraverso l'offerta di prodotti basati su appliance e servizi di abbonamento a valore aggiunto, le soluzioni complete di SonicWALL garantiscono alle aziende una protezione profonda senza compromettere le prestazioni di rete. SonicWALL è riconosciuta quale leader a livello globale nei mercati delle piccole e medie imprese e le sue soluzioni sono state adottate in ambienti aziendali distribuiti, presso enti statali, punti vendita al dettaglio e settore sanitario così come presso fornitori di servizi. SonicWALL, Inc. ha sede a Sunnyvale in California ed è quotata al NASDAQ con il simbolo SNWL. Per ulteriori informazioni, contattare SonicWALL al numero +1 (408) 745-9600 oppure visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.sonicwall.com/>.

Distributori Autorizzati Italiani

Alias - Via Postumia, 21 – 33100 Udine – Tel +39 0432 287777 – Fax +39 0432 508305

www.alias.it info@alias.it

Noxs Italy S.r.l. – Via Ugo La Malfa, 1 – 20063 Cernusco sul Naviglio (Milano) – Tel +39 02 92103227 – Fax +39 02 92143651 – www.noxs.it

I.NET Spa - Via Darwin, 85 - 20019 Settimo Milanese (Milano) - Tel +39 02 328631 - <http://www.inet.it/>-
<mailto:ibpsales@inet.it>

COMPUTERLINKS Italia – Via Lancia 6/A - 39100 Bolzano – Tel +39 0471.066113 – Fax +39 0471 066111 www.computerlinks.it - edb@COMPUTERLINKS.it

Ingram Micro – Viale delle Industrie 14/B – 20090 Settala (Milano) - Tel +39 02.95181 - Fax +39 02.95186401 www.ingrammicro.com

Per maggiori informazioni:

Ufficio Stampa

Meridian Communications Srl

Via Cuneo, 3 – 20149 Milano

Tel. +39 02 48519553

Fax +39 02 43319331

meridiancommunications@meridiancommunications.it

www.meridiancommunications.it

SonicWALL

italy@sonicwall.com

Tel. +39 010 7407851

www.sonicwall.com

Paolo Caloisi

Email: pcaloisi@sonicwall.com

Mobile: +39 335 6655507