



**SONICWALL ÉLARGIT SON HORIZON GRÂCE À SA NOUVELLE GAMME
E-CLASS ET SIGNALE AINSI SA VOLONTÉ D’AFFIRMER SA PRÉSENCE SUR LE
MARCHÉ DES GRANDES ENTREPRISES**

***Lancement des nouveaux pare-feu Firewall UTM gigabits
multiprocesseurs de la gamme NSA série E qui complètent un ensemble
de solutions hautes performances***

Paris La Défense, le 18 octobre 2007 – SonicWALL, Inc. (NASDAQ : SNWL), société leader dans le domaine des infrastructures réseau sécurisées, vient de lancer une nouvelle initiative destinée à accélérer la pénétration de SonicWALL sur le marché des grandes entreprises. Cette initiative d’envergure internationale repose sur l’ensemble de solutions E-Class de SonicWALL, une gamme haute performance de mise en réseau sécurisée, de sécurisation de messagerie et d’accès distant au réseau, conçue pour réduire les coûts et la complexité inhérents au déploiement d’une infrastructure sécurisée. Pour inaugurer cette nouvelle orientation, SonicWALL lance aujourd’hui une nouvelle famille de pare-feu à processeurs multicœurs qui réunissent en un seul boîtier protection et performances haut de gamme : le NSA E7500, le NSA E6500 et le NSA E5500.

Dans un contexte où la cybercriminalité ne cesse de se développer et où les menaces sont de plus en plus difficiles à détecter, la sécurité devient une préoccupation essentielle pour tous les administrateurs réseau. Les besoins des entreprises en matière de filtrage du trafic réseau continuent de se développer face à des menaces au niveau de la couche applicative toujours plus agressives, ce qui alourdit le traitement de la sécurité et renforce les exigences de protection. Les options d’infrastructure réseau sont pour la plupart complexes et coûteuses, obligeant les administrateurs à trouver sans cesse un compromis entre la rapidité du réseau et la sécurité.

La croissance de SonicWALL a été dynamisée par quatre acquisitions en moins de deux ans : le spécialiste de niche EnKoo pour les VPN SSL, la jeune entreprise de

sauvegarde et de récupération des données Lasso Logic, MailFrontier, spécialisée dans la sécurisation de messagerie des entreprises et plus récemment Aventail, fournisseur leader de solutions haut de gamme d'accès distant sécurisé. Leader reconnu sur le marché de la sécurité informatique pour les PME, SonicWALL continue d'élargir sa gamme avec des solutions plus sophistiquées à destination des entreprises distribuées et des grands réseaux.

L'offre E-Class de SonicWALL comprend : la gamme SonicWALL Aventail de produits d'accès distant sécurisé VPN SSL, les solutions SonicWALL Email Security 6000 et 8000 pour 5000 utilisateurs et plus, le logiciel primé de gestion et de contrôle des règles GMS (Global Management System) qui permet la gestion centralisée de terminaux (jusqu'à des dizaines de milliers) et les boîtiers les plus récents dans la gamme de sécurité réseau : les pare-feu NSA série E.

La gamme d'appiances de sécurité réseau (NSA) de SonicWALL représente une nouveauté au niveau de l'industrie : des boîtiers multiprocesseurs de gestion unifiée des menaces (UTM) qui assurent un filtrage applicatif à un débit de l'ordre du gigabit. Grâce à leur pare-feu à filtrage applicatif « avant réassemblage » en temps réel associé à une protection multicouche et un éventail de fonctionnalités de haute disponibilité, les boîtiers de la série NSA sont conçus pour les déploiements les plus exigeants, notamment les environnements de type campus, réseaux distribués, centres de données et PME où les contraintes de bande passante requièrent des solutions hautes performances.

« Le pare-feu NSA E7500 de SonicWALL est une alternative remarquable aux solutions onéreuses de fournisseurs tels que Cisco », déclare Jeff Parker, responsable des systèmes hors site chez Carriage Services. « Avec le NSA E7500, il n'y a pas besoin de compromis entre l'efficacité et le rapport qualité/prix. Grâce au NSA E7500, je n'ai pas besoin de faire le choix entre la performance ou la sécurité pour respecter le budget. Je sais que mon réseau est protégé même à une vitesse gigabit et la gestion de la sécurité de mon infrastructure n'a jamais été aussi simple. »

L'architecture multicœur de la série NSA permet un travail en parallèle des cœurs pour assurer une protection ultrarapide contre les menaces et un déploiement évolutif. Le pare-feu applicatif de SonicWALL, constitué d'un ensemble d'outils de

protection personnalisables, offre aux administrateurs un contrôle précis et des fonctions de filtrage du trafic de leur réseau. Diverses fonctionnalités de haute disponibilité au niveau matériel et système assurent une fiabilité opérationnelle maximum et une amélioration mesurable du temps productif. Facile à intégrer et à déployer, la série NSA présente toute une gamme d'options de configuration avancées et flexibles conçues pour simplifier la gestion et offrir aux entreprises un rapport qualité/prix exceptionnel.

Le NSA E7500 s'adresse aux sites d'entreprises dotés de réseaux distribués et évoluant dans des environnements différents telles que l'hébergement Web ou d'applications, les têtes de réseau de services gérés par les FAI ou les infrastructures ASP. Le NSA E6500 est conçu pour le siège d'entreprises de taille moyenne, et le NSA E5500 est destiné aux succursales ou aux entreprises moyennes indépendantes. Pour plus d'informations sur les boîtiers de la série NSA, rendez-vous sur <http://www.sonicwall.com/newsroom/XXX> .

« La nouvelle offre de produits E-Class prouve l'engagement et l'investissement régulier de SonicWALL pour concevoir les boîtiers de sécurité les plus rapides et les plus faciles à gérer de l'industrie », souligne Tom McDougall, président-directeur général de High Point Networks. « SonicWALL tire profit de sa capacité d'innovation en matière de produits et de son expérience éprouvée sur le marché des PME pour se tourner vers les grandes entreprises et fournir une solution répondant tout spécialement aux besoins des grands réseaux distribués. »

Spécialiste des petites et moyennes entreprises de par son cœur de métier, SonicWALL recherche des technologies alliant sophistication des performances et facilité de déploiement. SonicWALL a aussi développé avec succès un modèle d'offre de services qui répond aux besoins d'externalisation et de gestion des services d'entreprises IT de toute taille.

« Les clients de SonicWALL nous disent qu'ils en ont assez de payer des sommes colossales pour des solutions propriétaires, complexes et peu efficaces », indique Matt Medeiros, président-directeur général de SonicWALL. « A l'inverse de ce qu'offre ce marché en pleine croissance, les solutions E-Class de SonicWALL ont été conçues pour accroître les performances et la productivité de l'entreprise tout en réduisant les

coûts et la complexité de l'infrastructure de sécurité. Nous partons du principe que la majorité des entreprises est confrontée à une pénurie de personnel informatique et au manque de temps. L'intérêt de SonicWALL pour l'efficacité pratique trouve un écho non seulement auprès de notre réseau mondial qui compte des millions d'utilisateurs PME, mais aussi et de plus en plus auprès des responsables informatiques des grandes entreprises. »

« Nous avons hâte de travailler avec SonicWALL pour lancer ses nouveautés sur le marché », s'enthousiasme James Carter, directeur technique chez The Integration Works. « SonicWALL a déjà prouvé sa valeur en matière d'innovation produit et son attachement à offrir à ses clients des solutions inégalées ; c'est pourquoi nous nous attendons à une forte demande de la part des grandes entreprises concernant la nouvelle gamme de produits E-Class. »

Le NSA E7500 est d'ores et déjà disponible. Les pare-feu E6500 et E5500 seront disponibles au quatrième trimestre 2007.

A propos de SonicWALL, Inc.

La sécurisation des personnes et des entreprises et le contrôle des données sur les réseaux sont au cœur de l'activité de SonicWALL. Fidèle à son principe d'innovation par la valeur, SonicWALL s'attache à améliorer les performances et la productivité des entreprises de toutes tailles en concevant des solutions destinées à réduire les coûts et la complexité liés au déploiement d'infrastructures réseau sécurisées. Plus d'un million d'appiances SonicWALL ont été vendues par l'intermédiaire d'un réseau mondial de 10 000 partenaires et protègent les ordinateurs de dizaines de millions d'utilisateurs professionnels. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site de SonicWALL à l'adresse <http://www.sonicwall.com/>.

Contact Presse: Hoffman Europe

Marcelle KOM - 06 89 37 42 21/09 62 21 30 18

mkom@hoffman.com