



SonicWALL beschermt tegen nog steeds groeiende hoeveelheid spam

Nieuwe Email Security Appliance ES 8300 van SonicWALL biedt als eerste beveiliging met Advanced Reputation Management

SUNNYVALE, Californië. - 4 mei 2009 - SonicWALL, Inc. (NASDAQ: SNWL), een vooraanstaande leverancier van beveiligde netwerkinfrastructuur, kondigde vandaag de onmiddellijke beschikbaarheid aan van zijn nieuwe E-Class Email Security Appliance (ESA) ES8300. Deze tilt de prestaties, schaalbaarheid, beveiliging en lagere totale gebruikskosten naar een nieuw niveau voor middelgrote en gedistribueerde ondernemingen, alsook voor aanbieders van beheerde diensten.

Daarnaast brengt SonicWALL de firmwareversie Email Security 7.1 uit voor e-mailbeveiliging met Advanced Reputation Management (ARM). Deze is beschikbaar op alle e-mailbeveiligingsoplossingen van SonicWALL die draaien op apparatuur of Windows Server-software of die via partners worden verkocht als een online beheerde dienst.

In vergelijking met de vorige e-mailbeveiligingsplatformen van Sonicwall is de ES8300 twee maal zo snel, uitgerust met twee keer zoveel geheugen en tien keer meer schijfruimte. Dit alles is kostenbesparend en de klanten beschikken over een waardevol instrument om de strijd tegen spam aan te gaan. Het Advanced Reputation Management (ARM) gebruikt de afzender-IP-reputatietechnieken gekoppeld aan de snelheid en diepte van het SonicWALL GRID-netwerk.

Om de klassieke informatie die gebruikt maakt van het ARM-systeem te verbeteren en te optimaliseren heeft SonicWALL GRIDprints uitgewerkt. Vertrekkende van het GRIDnetwerk wordt een analyse gemaakt van de reputatie van de tekst, URLs, beelden in attachment en van de structuur van de e-mail. Met behulp van het GRIDnetwerk van SonicWALL, dat bestaat uit meer dan 4 miljoen werkposten, honderden miljoenen berichten en miljarden *reputation votes*, kan ARM alle berichten analyseren ongeacht hun grootte. Het ARM systeem is er ook toe in staat om berichten te blokkeren nog voor ze het systeem infiltreren. De administratie begrijpt de Logs van het geheel van de acties, de optionele verfijning van de parameters van de GRIDprint, het centrale beheer en de rapportering van verschillende systemen.

“De ES8300 is door zijn architectuur zeer eenvoudig te implementeren en te beheren en biedt op een kosteneffectieve manier waardevolle mogelijkheden als geavanceerd reputatiebeheer voor inkomende e-mail en inhoudsbeveiligingsbeheer voor uitgaande e-mail”, aldus Edward Cohen, vicevoorzitter van de businessunit Email Security bij SonicWALL. “Dit resulteert niet alleen in een hogere productiviteit voor eindgebruikers en IT-personeel, maar verlaagt ook de totale gebruikskosten voor organisaties, of ze nu gewoon ongewenste e-mail willen blokkeren dan wel een volledige beveiligingsoplossing voor inkomend en uitgaand e-mailverkeer wensen.”

Voorts bieden alle e-mailbeveiligingsoplossingen van SonicWALL de volgende voordelen voor klanten van om het even welke omvang:



- De mogelijkheid om de oplossing te implementeren als een allesomvattend e-mailbeveiligingssysteem, dat dagelijks miljoenen e-mailbedreigingen tegenhoudt en een uitgebreide beveiliging biedt voor uitgaande e-mail, gaande van eenvoudige beleidsregels en corporate governance tot een complete e-mailnalevingsfunctionaliteit die HIPAA, GLBA, SOX en soortgelijke voorschriften ondersteunt
- De mogelijkheid om de oplossing te implementeren als onderdeel van een split-mode-configuratie, waarbij meerdere SonicWALL Email Security-systemen – apparatuur of softwareplatformen – worden gecombineerd om de implementatie van een centraal beheerde en gecontroleerde e-mailbeveiliging met maximale beschikbaarheid voor meerdere locaties en meerdere domeinen te ondersteunen.
- Nauwkeurige, systeemomvattende rapportagemogelijkheden op verzoek, geavanceerde prestatiecontrole en eenvoudig beheer
- Multi-LDAP-ondersteuning met instellingen per domein
- Nauwkeurige aanpassingsmogelijkheden voor de eindgebruiker en controle over anti-spaminstellingen en agressiviteit
- Filteren van uitgaand verkeer en voorkomen van gegevenslekken met vooraf opgebouwde woordenboeken en een krachtig, op beleid gebaseerd nalevingsstelsel
- Op beleid gebaseerde versleuteling met verschillende externe leveranciers
- Ingebouwde archivering met bijkomende mogelijkheid tot integratie met verschillende externe leveranciers van archiveringsoplossingen

Ga voor meer informatie naar: <http://www.sonicwall.com>.

###

Over SonicWALL, Inc.

SonicWALL verbindt zich ertoe de prestaties en de productiviteit te verhogen van grote en kleine bedrijven, en de kost en de complexiteit van een beveiligd netwerk te verminderen. SonicWALL verkocht via een internationaal netwerk van 10.000 kanaalpartners reeds meer dan 1 miljoen toepassingen. Hierdoor kunnen tientallen miljoenen gebruikers over de hele wereld hun professionele gegevens controleren en beveiligen. SonicWALL ontwerpt, ontwikkelt en produceert uitgebreide oplossingen voor netwerkbeveiliging, beveiligde toegang op afstand, continue gegevensbescherming, inclusief opslag en herstel, organisatietechnieken en bedrijfsbeheer. Voor meer informatie over het bedrijf SonicWALL, of over de professionele oplossingen, kan u terecht op de website van het bedrijf via www.sonicwall.com.

Voor meer informatie

Luc Eeckelaert
Country Manager
SonicWALL Benelux
GSM: +32 475 34 32 44
leeckelaert@sonicwall.com

Perscontact

John Kinnart
Communications Consultant
Outsource, Marketing & Communications
Tel: +32 2 451 00 09
john.kinnart@outsource.be