

SonicWALL den 16 oktober 2007

**SONICWALL SKALAR UPP MED EN NY SERIE SÄKERHETSPRODUKTER
AVSEDDA FÖR STORFÖRETAG**

De första flerkärniga UTM-brandväggarna med deep packet inspection (DPI) och högsta säkerhetsnivå som knappt påverkar kapacitet och hastighet I nätverket.

Idag lanseras SonicWALL E-class som består av en rad säkerhetsprodukter som är avsedda för de riktigt stora företagens behov. Produkterna omfattar lösningar för nätverkssäkerhet (UTM-brandvägg), e-postsäkerhet och säker fjärranslutning (SSL VPN) och är utvecklade för att sänka kostnader och göra det enkelt för stora organisationer att implementera och övervaka ett nätverk med höga säkerhetssäkerhetskrav.

Brandväggsserien består av tre flerkärniga UTM-brandväggar: NSA (Network Security Appliance) E7500, NSA E6500 och NSA E5500.

Cyberkriminaliteten växer och omsätter mer pengar än någonsin, inte minst i Sverige. Det visar flera rapporter, senast Symatecs Internet Security Threat Report (ISTR) från slutet av september. Det är nödvändigt för företag av alla storlekar att skydda och bevaka sina nätverk. De flesta lösningar för storföretag har hittills varit både dyra och komplexa. Lösningar som också tvingat de IT-ansvariga till en balansgång mellan hög säkerhet eller hög hastighet.

SonicWALL NSA Series är de första flerkärniga UTM-brandväggarna med deep packet inspection (DPI) som inte påverkar genomströmningen. Lösningen kombinerar en kraftfull DPI som genomförs i realtid och som inte behöver samla ihop paketen efter analysen med en säkerhetsteknologi i flera lager och många lättadministrerade funktioner. NSA-serien är utvecklad för stora nätverk som omfattar både LAN- och WAN-miljöer. Brandväggen kan köras på alla slags paket, protokoll och gränssnitt. E-klasseriet omfattar också SonicWALL Aventails SSL VPN för säker fjärranslutning och SonicWALL Email Security 6000 och 8000, lösningar för mer än 1 000 användare. Lösningarna kombinera med Global Management System, en mjukvara

som gör det möjligt att administrera och bevaka allt från ett fåtal till tiotusentals användare.

Med NSA E7500 är designad för att hantera trafiken i de största nätverken inklusive WAN och infrastruktur som baserar sig på ISP och ASP. NSA 6500 är avsett för mellanstora nätverken inklusive WAN och NSA E5500 för lokalkontoret eller de LAN-baserade mellanstora nätverken.

Mer information om de olika modellerna finner du här:

<http://www.sonicwall.com/newsroom/presskit>

SonicWALLs utveckling är bland annat en följd av fyra strategiska uppköp under de två senaste åren. Först var det EnKoo som utvecklade och tillverkade SSL VPN följt av backup- och recovery-företaget Lasso Logic. Uppköpen fortsatte med e-postsäkerhetsföretaget MailFrontier och nu senast Aventail som utvecklade och tillverkade säker fjärranslutning för stora nätverk. SonicWALL fortsätter sin resa för att leverera sofistikerade lösningar för distribuerade och stora nätverk.

Från och med nu är NSA E7500 tillgänglig. NSA E6500- och E5500-brandväggarna levereras under sista kvartalet 2007.

För mer information:

Joakim Lind, SonicWALL Nordic press

c/o Cloudberry

mobile: +46 709 286973

e-mail: joakim.lind@cloudberry.se

BILDER:

BILDER PÅ NSA E7500

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/e7500/E7500_3_4_lrg.jpg

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/e7500/E7500_Front_lrg.jpg

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/e7500/E7500_FrontWtop_LR.jpg

BILDER PÅ SSL VPN (SONICWALL AVENTAIL)

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/3_appliances_300.jpg

<http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/sslvpn/EX750.jpg>

<http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/sslvpn/EX1600.jpg>

<http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/sslvpn/EX2500.jpg>

BILDER PÅ EMAIL SECURITY

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/emailsec/sonicwall_ibm_8000.jpg

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/emailsec/sonicwall_right_app_6000.jpg

BILDER PÅ FREDRIK ARVESKÄR

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/farveskar_4.jpg

http://www.cloudberry.se/archive/sonicwall/picts/farveskar_5.jpg