



WatchGuard lancia XTM 8 Series, la nuova security appliance ad altissime prestazioni

WatchGuard XTM 8 Series protegge dalle nuove minacce che colpiscono le applicazioni, i dati e le reti aziendali

Milano, 19 Ottobre 2009 – WatchGuard® Technologies, fra i leader mondiali di soluzioni per la connettività e per la sicurezza delle aziende, oggi annuncia il rilascio di una nuova security appliance multifunzione - **WatchGuard XTM 8 Series** - che fornisce performance e protezione senza uguali contro ogni tipo di nuova minaccia in grado di colpire le reti, i dati e le applicazioni aziendali.

“Oggi più che mai le aziende chiedono appliance di sicurezza multifunzionali, in grado di mantenere protette le loro reti, i dati e le applicazioni” sostiene Eric Aarrestad, Vice Presidente Marketing di WatchGuard Technologies. *“WatchGuard XTM 8 Series fornisce una combinazione unica di prestazioni elevate, estrema sicurezza, flessibilità e scalabilità per rispondere ai bisogni delle aziende d’oggi.”*

Progettato per essere veloce, WatchGuard XTM 8 Series fornisce **5Gbps firewall throughput**, rendendolo **ideale per reti da 1.000 a 5.000 utenti**. Con tutte le funzionalità di sicurezza attivate, XTM 8 Series raggiunge l’incredibile velocità di 1.2Gbps di throughput, il che rappresenta un incredibile salto in avanti per le appliance UTM che possono così offrire un’elevata sicurezza senza compromettere le performance di rete.

Basandosi sulla tecnologia firewall di **WatchGuard “defense-in-depth”** (difesa in profondità), che include *Stateful Packet Inspection (SPI)*, *Deep Packet Inspection (DPI)* e la *tecnologia proprietaria Proxy di WatchGuard*, la serie XTM 810, 820 e 830 incorpora le ultime tecnologie in ambito sicurezza per proteggere le reti aziendali. Con i suoi application proxies integrati, WatchGuard XTM 8 Series ferma sul nascere una moltitudine di minacce nascoste, di pacchetti frammentati e malformati, di spyware, malware, denial of service e molti altri tipi minacce o attacchi.

Powered by WatchGuard Fireware XTM – Elevata sicurezza unita ad alte prestazioni

WatchGuard XTM 8 Series si avvale pienamente del nuovo sistema operativo, **Fireware XTM**, che difende le reti utilizzando funzionalità di sicurezza innovative, fra cui la completa ispezione HTTPS, la sicurezza VoIP, ed il blocco delle applicazioni di Instant Messaging e di Peer-to-Peer (P2P). Grazie a Fireware XTM, WatchGuard XTM 8 Series integra capacità avanzate di networking, tra cui il clustering, il load-balancing e altre funzionalità di rete di classe enterprise. In

aggiunta, XTM 8 Series estende le capacità di gestione fornendo un controllo di accesso basato sul ruolo (RBAC), la gestione centralizzata multibox e funzioni avanzate di reportistica.

WatchGuard XTM 8 Series offre una protezione unica contro le minacce che tentano di nascondersi in flussi di dati HTTPS criptati. Grazie alla **tecnologia HTTPS Proxy di WatchGuard** che intercetta, scansiona e ricostruisce i flussi di dati, gli amministratori di rete possono ora controllare accuratamente, segnalare e proteggere gli utenti dalla ricezione di file dannosi.

Con un tasso di crescita annuo di oltre il 20%, il VoIP rappresenta un veicolo di minacce che cresce altrettanto velocemente nelle reti aziendali: minacce come attacchi DoS su reti VoIP, directory harvesting e attacchi "vishing" stanno infatti aumentando rapidamente.

Diversamente da altre soluzioni UTM, che semplicemente prevedono la traduzione dell'indirizzo di rete per oscurare un sistema VoIP, WatchGuard XTM e-Series fornisce un livello applicativo di **sicurezza per SIP e per protocolli H.323**. Queste funzioni di sicurezza nascondono i sistemi VoIP aziendali e simultaneamente li rafforzano per respingere attacchi di harvesting directory, input validation hacks (buffer overflows) e altre minacce derivanti dal VoIP.

Le Botnets – computer infettati contenenti applicazioni malware – sono tra le altre maggiori preoccupazioni per le aziende di oggi. Dato che molte botnets usano gli stessi protocolli utilizzati per applicazioni aziendali legali, come l'instant messaging, gli amministratori si trovano di fronte a poche opzioni: eliminare l'IM o rischiare infezioni botnet, perdita di risorse e controllo.

Con WatchGuard XTM 8 Series, gli amministratori possono stare tranquilli, sicuri di avere sia la convenienza dell'IM sia la protezione dai botnets. Le appliances forniscono l'ispezione dell'applicazione così come l'identificazione della porta e del protocollo per assicurare che il traffico sia valido e sicuro. Inoltre, l'ispezione HTTPS di WatchGuard lavora insieme con l'IM e il blocco P2P, per fermare anche quei bots che usano l'encryption per evadere dal rilevamento.

Dal momento che ogni rete è unica e richiede diverse capacità, WatchGuard ha progettato la serie XTM 8 per la massima flessibilità di rete: è incluso il supporto per il transparent mode, il reindirizzamento HTTP per il supporto di servers proxy con funzionalità di caching, il supporto multicast su tunnel VPN, NAT in VPN di filiali, e la capacità di assegnare più VLANs su interfacce esterne.

Con la potente 'defense-in-depth security', il multi-WAN failover, il load-balancing, l'alta disponibilità e aggiornamento dei modelli, il nuovo WatchGuard XTM 8 Series fornisce alle aziende una soluzione pragmatica per il massimo uptime e per performance e affidabilità elevate.

Prezzi e disponibilità

La serie WatchGuard XTM 8 è composta da tre modelli: **WatchGuard XTM 810, XTM 820 e XTM 830**. Le appliance saranno disponibili in Italia nell'ultimo trimestre del 2009 a partire da 9.700 Euro + iva utente finale.

Per maggiori informazioni visitate il sito www.watchguard.it.

Informazioni su WatchGuard Technologies, Inc.

WatchGuard fornisce soluzioni per la sicurezza delle reti. Con la famiglia di appliance espandibili Firebox X è in grado di rispondere alle esigenze di organizzazioni di ogni dimensione grazie alla potenza offerta in termini di performance, funzionalità e sicurezza. L'architettura Intelligent Layered Security di WatchGuard offre una protezione efficace contro le minacce emergenti e fornisce una piattaforma in grado di integrare i servizi aggiuntivi offerti dalla società. Tutti i prodotti WatchGuard sono corredati dall'abbonamento al servizio LiveSecurity, che fornisce agli utenti allarmi sulla vulnerabilità, aggiornamenti software, istruzioni sulla sicurezza forniti da esperti e assistenza al cliente personalizzata e autonomamente gestibile. La sede centrale di WatchGuard si trova a Seattle, Washington, mentre uffici sono presenti in tutta Europa e in Asia. Per maggiori informazioni visitare il sito www.watchguard.com

#

WatchGuard è un marchio registrato di WatchGuard Technologies, Inc. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei loro rispettivi proprietari.

Per ulteriori informazioni:

WatchGuard Technologies

Tel: 800-911938

italy@watchguard.com

<http://www.watchguard.it>

Informazioni per la stampa:

SSP Communication

Lorenzo Giangiacomo

Tel. 039-6080085

lorenzo@sspcommunication.com

www.sspcommunication.com