
Ipanema svela una nuova generazione di dispositivi integrati per l'ottimizzazione delle WAN con prestazioni e possibilità di espansione rivoluzionarie

Integrazione intelligente di dispositivi di rete esterni centrati sugli applicativi: come farli rendere in visibilità, ottimizzazione e accelerazione

PARIGI, Francia — agosto 2008 — [Ipanema Technologies](http://www.ipanematech.com), un leader nel campo dei sistemi per la gestione del traffico degli applicativi su reti geografiche, ha lanciato durante il mese di agosto una nuova generazione di dispositivi integrati per l'ottimizzazione delle WAN.

L'[Autonomic Networking System](#) di Ipanema è una soluzione supportata da dispositivi hardware chiamati [ip|engine](#) che eseguono una serie completa di funzioni di gestione del traffico applicativo fra cui visibilità, ottimizzazione e accelerazione. Gli ip|engine sono progettati per essere installati in datacenter e sedi periferiche delle aziende.

La nuova generazione di ip|engine offre prestazioni rivoluzionarie che incontrano le specifiche delle più grandi e complesse reti e degli applicativi professionali più ricchi di oggi e domani. Ciascun ip|engine offre inoltre nuove porte ausiliarie innovative per l'estensione del sistema.

L'ip|e 5ax offre le prestazioni più elevate nella sua classe di prezzo e form factor. Questo dispositivo compatto da 230x200x33mm gestisce sino a 8Mbps di traffico di rete in ingresso e uscita e sino a 20/2Mbps di download e upload. L'ip|e 5ax è dotato di hard disk da 80GB per maggiori capacità di caching. Le specifiche tecniche lo rendono ideale per sedi distaccate dotate di moderni collegamenti ADSL2+ o SDSL.

L'ip|e 1800ax è un dispositivo per carrier capace di gestire traffico WAN sino a 1Gbps. È dotato di alimentazione ridondante e tre dischi scambiabili a caldo da 750GB con capacità RAID.

La nuova gamma comprende inoltre i modelli ip|e 120ax, ip|e 140ax e ip|e 1000ax per ciascuna variante di ampiezza di banda WAN.

Con le nuove porte ausiliarie, i clienti di Ipanema ricevono la promessa di potenzialità di espansione continue. Le porte sono progettate per collegare dispositivi esterni agli ip|engine. Gli ip|engine sono in grado di deviare selettivamente una parte del traffico WAN sulle porte per farlo elaborare esternamente. Il flusso deviato viene monitorato e ottimizzato con certezza dall'ip|engine prima e dopo la trasformazione.

“Le nuove porte ausiliarie sono un progresso fondamentale nei principi architettonici dell'ottimizzazione delle WAN,” ha dichiarato Thierry Grenot, CTO di Ipanema Technologies. “Oggi Ipanema è in grado di integrare in maniera intelligente dispositivi di rete esterni centrati sugli applicativi nella propria architettura autonoma, e trarre vantaggio dalle loro funzioni di visibilità, ottimizzazione e accelerazione.”

La nuova gamma ip|engine è già disponibile. I prezzi dell'ip|e 5ax partono da 2.100€. I prezzi dell'ip|e 1800ax partono da 34.000€.

Chi è Ipanema Technologies (www.ipanematech.com)

Ipanema sviluppa soluzioni di nuova generazione per la gestione del traffico degli applicativi e l'ottimizzazione delle WAN capace di migliorare drasticamente la qualità dell'esperienza degli utenti. L'**Autonomic Networking System di Ipanema genera intelligence di rete** che permette alle imprese di allineare dinamicamente le proprie reti agli obiettivi di business. L'Autonomic Networking System di Ipanema, progettato per gestire WAN (reti geografiche) di grandi e grandissime imprese, consente a imprese, operatori telecom e fornitori di servizi di rete di andare **Oltre la Rete™**. Con l'Autonomic Networking System di Ipanema potete creare servizi basati su SLA di applicativo ripetibili e industrializzati che portino i massimi benefici con il TCO (costo totale d'esercizio) più basso: visibilità intelligente, ottimizzazione intelligente e accelerazione intelligente. Ipanema viene utilizzato estensivamente da molti grandi operatori telecom e da grandi multinazionali di tutti i segmenti di mercato, compresi bancario e finanza, settore pubblico, energia, farmaceutico, automobile, IT e così via. Per ulteriori informazioni potete visitare www.ipanematech.com.

Contatti stampa Ipanema Technologies

Ufficio Stampa

Cynthia Carta Adv.

Tel: 02 45484666

cyncarta@cynthiacartaadv.it

Country Manager

Gianni Altamura

Tel: 348 9031600

altamura@ipanematech.com

Marketing Director

Béatrice Durand Tel: +33 (0)1 55521537

durand@ipanematech.com