

<http://www.ebizitalia.it/index.php/sicurezza-menu-103/5234-cyberoam-lancia-lutm-generazione-x>

× Banner

× Banner

× Banner



Cerca (digitare almeno tre caratteri)

Search...

Home

Notizie

Speciali

Prove

Le rubriche

In relax

Chi Siamo

Leggi eBiz Italia!

Prodotti

**Sicurezza**

Mercati

Prove

Speciali

Interviste

Esperienze

La commercialista

L'avvocato

In Relax

**Sicurezza** > Cyberoam lancia l'UTM generazione X

## Cyberoam lancia l'UTM generazione X

**Cyberoam UTM semplifica la sicurezza con il lancio del nuovo Firmware Version X**

*Rinforza la sicurezza grazie a Application Layer 7 Management, connettività 3G/WWAN, sicurezza per il traffico HTTPS/SSL, Instant Messaging Archiving & Control e Next-Gen UI. Rende pronti per il futuro con Extensible Security Architecture, supporto IPv6 e molto altro*

**COMUNICATO STAMPA**

19 maggio 2010 - Cyberoam, vendor leader nelle soluzioni Unified Threat Management (UTM) Identity-based, annuncia il lancio del suo nuovo firmware Version X. Version X integra nuove potenti funzionalità che permettono di ottenere efficienza gestionale e di rafforzare il preesistente UTM Cyberoam per offrire impareggiabili sicurezza, connettività e produttività a tutti i segmenti di mercato.

Le funzionalità più significative di Version X includono Extensible Security Architecture (ESA), Application Layer 7 Management, connettività 3G/WWAN, sicurezza per il traffico HTTPS/SSL, Instant Messaging Archiving & Control, Next-Gen UI e supporto IPv6. Il nuovo firmware GUI di Cyberoam è volto ad aiutare le aziende a risolvere le problematiche legate alla gestione delle appliance Unified Threat Management (UTM). Le funzionalità di Version X consentiranno alle appliance UTM di Cyberoam di aggiungere velocità alla sicurezza, consentendo il controllo delle policy basato sulle identità, gestione semplificata, tempo di riavvio più veloce e accesso GUI molto più rapido.

"I bisogni di sicurezza delle aziende evolvono continuamente, così come le nuove tecnologie e le minacce alla sicurezza continuano a cambiare." Ha affermato Abhilash Sonwane, VP-Product Management di Cyberoam. "L'Extensible Security Architecture di Cyberoam offre alle aziende una piattaforma di sicurezza estendibile che può crescere di pari passo con le future necessità di sicurezza senza degradare le prestazioni del sistema. Tiene alla larga dalle minacce alla sicurezza sostenendo miglioramenti delle funzionalità che possono essere rapidamente sviluppati e implementati con il minimo sforzo."

Version X di Cyberoam presenta le seguenti principali funzionalità:

- Application Layer 7 Management – gestisce le applicazioni basandosi su utente, tempo e ampiezza di banda per controllare la loro disponibilità per gli utenti e offrire benefici alla produttività e il contenimento dei costi, ottimizzando l'ampiezza di banda consumata all'interno dell'azienda. Questo porta Cyberoam un passo avanti rispetto alle applicazioni firewall convenzionali che identificano solo le applicazioni per il blocco.
- Connettività 3G/WWAN – offre connettività continua con capacità di failover e bilanciamento dei carichi.
- Sicurezza per il traffico HTTPS/SSL – impedisce la fuga di dati sul traffico HTTPS/SSL e ferma la propagazione di malware attraverso la scansione del traffico criptato.
- Instant Messaging Archiving and Control – permette l'archiviazione e il controllo di sicurezza personalizzato su IM pubblici