



## Le appliance Cyberoam *per l'Utm arrivano in Italia*

**L**a sicurezza della rete locale aziendale a tutti i livelli; è questo lo scopo che si prefiggono le nuove appliance di *Unified Threat Management* proposte da Cyberoam; tra le caratteristiche dei modelli CR500ia e CR750ia vi sono l'esclusiva architettura *Estensible Security Architecture* (ESA), la gestione del traffico a livello applicativo, il supporto per le reti wireless di ultima generazione (3G cellulare e WiMAX) e la gestione delle comunicazioni sicure su protocolli Https/Ssl. La piattaforma Cyberoam prevede inoltre un "ottavo livello" nella pila protocollare di comunicazione che identifica le policy di sicurezza basate sull'identità dell'utente. Per incrementare l'affidabilità della rete i dispositivi Cyberoam dispongono poi di un sistema di High Availability attivo che consente alle appliance secondarie di subentrare nella gestione della sicurezza in caso di guasto sul modulo principale. Tutte le soluzioni Cyberoam sono certificate "IPv6 Ready" e quindi in grado di operare con reti basate sul nuovo standard di indirizzamento dei dispositivi. Le appliance Cyberoam sono distribuite in Italia da Horus Informatica. [www.cyberoam.com](http://www.cyberoam.com), [www.horus.it](http://www.horus.it). **S.Z**



**Cyberoam  
CR500ia.**