



Garl Sagl
CP 510 – Zona Stazione
6802 Rivera (Svizzera)
E-mail: info@garl.ch
Web <http://www.garl.ch/>

Accesso Remoto per Intranet ed Extranet (VPN)



GARL ha selezionato per la propria clientela interessata all'accesso remoto la famiglia SPX di Array Networks, sia per l'accesso ad Intranet che Extranet. Grazie alla enorme flessibilità del prodotto è possibile creare differenti portali di accesso a seconda della profilatura del cliente o del portale virtuale che si voglia creare (ad esempio per l'hosting) per accedere ad applicazioni web (Reverse Proxy), applicazioni client/server, accesso terminali (RDP) e full-vpn (layer 3) anche senza dover installare client specifici.

La suite di appliance VPN SSL di Array SPX offre soluzioni ad alte prestazioni di secure global access, incrementando produttività e sicurezza in modo semplice, flessibile e scalabile. Array propone soluzioni in grado di soddisfare i bisogni sia delle piccole e medie imprese, grazie ai modelli di appliance SPX2000 e SPX3000, che delle grandi aziende con l'appliance SPX5000. Il prodotto integra tutti gli strumenti per ottimizzare le applicazioni e la sicurezza di rete tra cui identity management, application layer firewall, gestione del traffico Web, supporto per utenti di wireless LAN ed applicazioni non-Web. Inoltre, con l'utilizzo della tecnologia SSL, riesce ampiamente a coprire tutte le problematiche relative all'accesso remoto: la suite di appliance SPX di Array Networks amplia l'accesso sicuro ad impiegati fuori sede, partner e clienti che possono accedere con sicurezza alle applicazioni e fonti aziendali quando e dove vogliono.

- Leader di mercato per performance e scalabilità
 - 64.000 utenti simultanei in SSL VPN su di un singolo appliance
 - Single-digit millisecond latency
 - Clustering N+1 (SPX2000 – 1+1 clustering)
- Massima sicurezza
 - Built in firewall (DDoS protection, ecc.)
 - Application layer filtering
 - Full proxy architecture
 - Broadest authentication flexibility (LDAP, Active Directory, RADIUS, ...)
- Most flexible access
 - End-to-end virtualization completa (256 virtual portal)
 - VoIP ed altre low latency application
 - Granular Access Control
- Architettura personalizzata
 - Tecnologia SpeedStack (elimina copying/processing ridondanti)
 - IP, TCP, UDP, HTTP, HTTPS
 - Proprietary, security hardened OS

GARL, tramite partnership strategiche, è lieta di poter fornire il prodotto in try-and-buy e di fornire i servizi associati di consulenza, installazione e personalizzazione.