



- **Profilazione semplice e flessibile**
- **Potenti funzioni di interrogazione degli end point**
- **Controllo completo della cache**
- **Protezione end point non gestita**
- **Desktop virtuale crittografato**

Protezione ampliata per le reti aziendali

Advanced EPC, il controllo avanzato degli end point di classe E di SonicWALL Aventail, amplia le funzionalità della tecnologia leader del settore End Point Control™ (EPC™) di SonicWALL® Aventail®, combinando le funzioni più avanzate di interrogazione degli end point e di protezione dei dati in un unico modulo aggiuntivo. Grazie all'ulteriore protezione garantita dalle funzioni Advanced Interrogator e Secure Desktop, la tecnologia Advanced EPC rende qualsiasi SSL VPN di classe E di SonicWALL Aventail il controller di accesso remoto sicuro più semplice da utilizzare oggi in commercio.

Caratteristiche e vantaggi

La **semplicità e la flessibilità di profilazione** dei dispositivi facilitano l'implementazione della protezione granulare agli end point, poiché consentono agli amministratori di configurare i profili con l'ausilio di un vasto elenco predefinito. L'elenco di Advanced Interrogator include tutte le soluzioni anti-virus, anti-spyware e personal firewall supportate dai principali produttori, come McAfee®, Symantec®, Computer Associates®, Sophos®, Kaspersky Lab® e molti altri. Per configurare l'interrogazione dei dispositivi, l'amministratore deve semplicemente selezionare le policy desiderate dall'elenco senza dover inserire nomi di prodotto, versioni e aggiornamenti.

Le **potenti funzioni di interrogazione degli end point** offrono il controllo flessibile e granulare dei criteri di interrogazione dei dispositivi. Gli amministratori hanno la possibilità di selezionare il prodotto e il produttore specifico per ogni categoria di soluzione, nonché il numero della versione da verificare (ad esempio, il prodotto deve essere della versione 7, oppure uguale o superiore alla versione 6.x oppure NON della versione 5). È inoltre possibile specificare l'intervallo di tempo in cui il file delle signature è stato aggiornato per l'ultima volta (ad esempio, consentire l'accesso solo se il file è stato aggiornato negli ultimi 15 giorni).

Il **controllo completo della cache** è basato sulla funzione Cache Control di SonicWALL Aventail, che non si limita alla pulizia elementare della cache fornita da altre VPN SSL. La funzione elimina definitivamente tutti i dati delle sessioni Web, compresi cache del browser, cronologia, cookie, password e dati protetti della sessione corrente. Cache Control supporta i sistemi

operativi Windows®, Macintosh® e Linux® e protegge i dati persino se l'utente si allontana dal PC o chiude la finestra del browser.

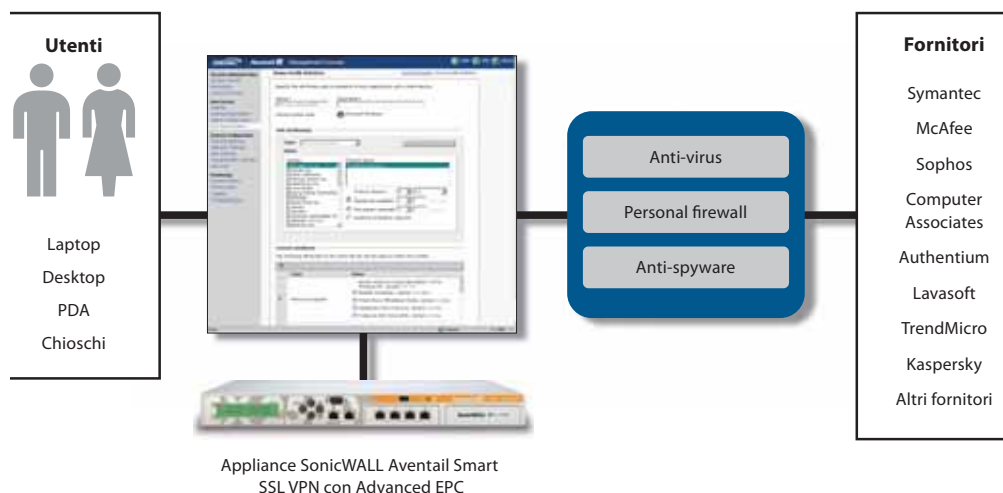
La **protezione degli end point non gestita** porta la protezione dei dati a un livello ancora superiore. Questa funzione garantisce la massima protezione dei dati per le workstation non gestite, come chioschi all'interno di aeroporti o PC di internet cafe. Secure Desktop integra la tecnologia Symantec® (Sygate) per creare una soluzione di sicurezza avanzata per le sessioni remote: una sessione "virtuale" di Windows che viene sovrapposta al desktop reale. Gli utenti mobili possono navigare in Internet, controllare la posta elettronica e lavorare con i file personali utilizzando applicazioni client/server, ma al termine della sessione tutti i dati sensibili verranno automaticamente e completamente rimossi dalla workstation non gestita.

Il **desktop virtuale crittografato** offre un livello di protezione ineguagliato per utenti e dati aziendali. Questo componente crea un ambiente desktop virtuale che ha l'aspetto del normale desktop, ma è in realtà un "deposito crittografato" in cui i dati vengono salvati localmente con una chiave per singola sessione. Quando Secure Desktop è in esecuzione, gli utenti vedono sulla barra delle applicazioni il simbolo di un lucchetto, ad indicare che è possibile esplorare siti Web oppure utilizzare altri programmi in sicurezza. L'intera sessione e tutti i dati locali, compresi allegati, cookie, contenuto della cache e simili, vengono crittografati in tempo reale e al termine della sessione vengono distrutti in conformità agli standard del Dipartimento della difesa statunitense.

**Advanced EPC**

EX-750 con Advanced EPC (ASD incluso)
01-SSC-7701 (1 anno)
EX-1600 con Advanced EPC (ASD incluso)
01-SSC-7745 (1 anno)
EX-2500 con Advanced EPC (ASD incluso)
Inclusi nel prezzo di acquisto di EX-2500

Sono disponibili anche abbonamenti pluriennali. Per maggiori dettagli visitare il sito www.sonicwall.com.

**Doppia protezione basata su policy / end point**

Advanced EPC combina le tecnologie leader del settore SonicWALL Aventail Unified Policy™ ed End Point Control per abilitare determinate funzioni solo se queste sono considerate appropriate dagli amministratori, offrendo opzioni di accesso remoto flessibili e semplici da gestire. Un amministratore potrebbe ad esempio scegliere di configurare le policy in base a determinate "zone" per automatizzare l'applicazione della protezione. Ad esempio:

- PC domestico dei dipendenti: avviare Cache Control
- Laptop aziendale gestito: funzione Secure Desktop o Cache Control non richiesta
- Chioschi aeroportuali: avviare Secure Desktop

Advanced EPC — Applicazioni in scenari di utilizzo reale

- A volte i dirigenti lavorano da PC domestici con programmi anti-virus impostati per l'aggiornamento automatico settimanale del file delle signature. Gli amministratori IT sanno che nelle ultime 24 ore è stata rilasciata una patch anti-virus critica. Advanced Interrogator consente allo staff IT di riconfigurare in modo semplice e veloce tutte le scansioni di pre-autorizzazione dei dispositivi in modo che, prima di consentire l'accesso, venga verificato lo stato di aggiornamento dei file delle signature.
- I medici possono aver bisogno di esaminare le radiografie dei pazienti anche quando si trovano fuori dalla struttura sanitaria. Secure Desktop li aiuta a rispettare la conformità alle normative sulla privacy, garantendo che le immagini e le informazioni relative al paziente vengano eliminate automaticamente dopo la visualizzazione.
- Un venditore potrebbe accedere a un'applicazione CRM dal chiosco di un aeroporto, quindi correre a prendere l'aereo lasciando dati riservati del cliente potenzialmente esposti nella cache locale. La funzione Cache Control di Advanced EPC assicura che tutti i dati della sessione presenti nella cache vengano eliminati automaticamente.

Rilevamento, protezione, connessione

A differenza di altre soluzioni che offrono esclusivamente le opzioni di consenso o rifiuto dell'accesso agli utenti, Advanced EPC offre funzioni di controllo più ampie senza compromessi sulla sicurezza. La sinergia di Advanced Interrogator e Secure Desktop offre funzionalità avanzate per:

- Rilevare la sicurezza dell'end point con una configurazione semplificata e controlli granulari
- Proteggere i dati eliminando tutte le informazioni dalle workstation non gestite alla chiusura della sessione
- Connettere gli utenti alle risorse verificando l'aderenza ai criteri amministrativi

Grazie alla combinazione di queste caratteristiche avanzate, la tecnologia Advanced EPC offre il miglior controllo degli accessi remoti oggi disponibile.

Per ulteriori informazioni sulle soluzioni SSL VPN di classe E di SonicWALL Aventail, visitate il nostro sito all'indirizzo **www.sonicwall.com**.

Italia / Supporto

Numero verde: 800.909.106
Telefono: +31 (0) 411.617.814
E-mail: sales_support-europe@sonicwall.com

Italia / Uffici

Telefono: +39.010.7407851
E-mail: italy@sonicwall.com

PROTEZIONE ALLA VELOCITÀ DEL BUSINESS™