



Protezione approfondita

SonicWALL® fornisce un portafoglio completo di soluzioni di sicurezza per la rete, accesso remoto sicuro, protezione contro le minacce basate su e-mail o contenuti Web e il backup/recovery dei dati. Queste soluzioni permettono ad aziende di qualsiasi dimensione di proteggere la rete e i sistemi aziendali, gli utenti e i dati in maniera approfondita senza il rischio di compromettere le performance della rete. Le soluzioni SonicWALL per la sicurezza della rete, disponibili in versione sia wireless che cablata, integrano la tecnologia d'ispezione deep packet con servizi di sicurezza avanzati e consentono ai manager IT di monitorare con la massima sicurezza le infrastrutture di rete, garantendo allo stesso tempo la protezione più sofisticata contro le minacce di tipo blended. Le soluzioni di accesso remoto sicuro forniscono alle aziende uno strumento semplice e sicuro per garantire un accesso continuo alla rete, 24 ore al giorno, 7 giorni la settimana. Le soluzioni di protezione della posta elettronica e dei contenuti Web offrono una protezione completa e affidabile contro le minacce provenienti dalla posta sia in entrata che in uscita. Le soluzioni di backup e recovery di SonicWALL permettono alle aziende di eseguire il backup dei dati aziendali – in locale e fuori sede – in tempo reale e con la massima semplicità utilizzando la tecnologia hands-free. Infine, il Global Management System (GMS) consente agli amministratori di gestire e monitorare un ambiente di rete distribuito da una postazione centrale. Le soluzioni SonicWALL vengono implementate con successo presso piccole e medie imprese come pure in grandi reti aziendali distribuite e organizzazioni di vario tipo – dagli enti governativi alla sanità, dal settore retail/POS fino ai service provider.



Soluzioni di sicurezza per la rete

Servizi di sicurezza avanzati per la rete

Ogni dispositivo di sicurezza SonicWALL è personalizzabile in base ad esigenze specifiche grazie ai numerosi servizi di sicurezza avanzati, appositamente progettati per l'integrazione trasparente nelle reti e una protezione completa. Tutte le appliance supportano diversi servizi, tra cui gateway anti-virus, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni, anti-virus a livello desktop, filtraggio dei contenuti, sicurezza wireless e altro ancora, aggiornandoli dinamicamente appena vengono resi disponibili nuovi update.



Soluzioni di sicurezza "tutto-in-uno" per la rete

Le soluzioni di sicurezza "tutto-in-uno" SonicWALL, basate su firewall che utilizzano tecnologia deep packet inspection e tecnologie VPN IPSec, integrano varie funzionalità tra cui anti-virus sul gateway, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni, anti-virus a livello desktop, filtraggio dei contenuti e connettività wireless sicura. Queste soluzioni di sicurezza a basso costo permettono alle aziende di semplificare la gestione dei servizi di rete locale, remota e mobile senza rinunciare alla massima protezione di informazioni strategiche e risorse cruciali.



Accesso remoto sicuro

La linea di soluzioni VPN di SonicWALL offre due possibilità di accesso sicuro e affidabile alle risorse aziendali tramite connessioni a banda larga, wireless e dial-up da postazioni remote. La funzionalità VPN IPSec, integrata in tutte le appliance di sicurezza delle serie TZ e PRO, utilizza tecnologie di crittografia e autenticazione per instaurare connessioni site-to-site mediante un tunnel privato sicuro attraverso una rete IP. In alternativa, le aziende possono abbinare una soluzione SonicWALL SSL-VPN al firewall esistente per offrire ai lavoratori mobili un accesso remoto sicuro, utilizzabile con un normale browser. Grazie all'interfaccia Web non occorre installare alcun software client sulle macchine degli utenti, agevolando così la configurazione degli accessi remoti da parte del personale IT.



Soluzioni Web Security ed Email Security

Le soluzioni SonicWALL Email Security forniscono una protezione semplice ma efficace contro spam, virus e attacchi phishing mediante la scansione in profondità del traffico e-mail in entrata e in uscita, evitando una violazione delle policy interne e delle normative di sicurezza vigenti. Le soluzioni SonicWALL Web Security offrono la massima protezione della rete grazie al filtraggio dei contenuti Web e ai servizi di gateway anti-virus e anti-spyware in tempo reale, integrati in una singola appliance utilizzabile insieme a un firewall esistente.



Backup e recovery

Le soluzioni di backup e recovery di SonicWALL garantiscono il backup automatico basato su disco e in tempo reale dei dati per server, computer desktop e portatili. Le appliance della serie CDP (Continuous Data Protection) proteggono i file localmente, cioè nella posizione in cui si trovano sulla macchina, per garantirne un ripristino istantaneo da qualsiasi momento precedente alla perdita dei dati. Le soluzioni includono la tecnologia hands-free per l'archiviazione automatica fuori sede, che consente il recupero sicuro dei dati anche in caso di disastro. Poiché SonicWALL CDP memorizza solo le differenze a livello di blocchi all'interno di ogni file, la performance della rete non viene minimamente rallentata o compromessa. Infine, ultimo ma non meno importante, le funzionalità di amministrazione remota e gestione centralizzata consentono agli amministratori di lavorare con maggiore efficienza e produttività.

SonicWALL



GAV/
Anti-Spyware/
IPS

SonicWALL Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service

SonicWALL Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service garantisce una protezione intelligente e in tempo reale della rete da una vasta gamma di attacchi dinamici tra cui virus, spyware, worm, cavalli di Troia, vulnerabilità software (buffer overflow e backdoor exploit) e altri codici maligni. Un ulteriore livello di sicurezza è offerto dalla protezione contro attacchi a livello applicazione provenienti non solo da Internet, ma anche da sezioni interne della rete. Il Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service chiude potenziali backdoor grazie al continuo monitoraggio di e-mail, pagine Web visitate, file trasmessi, svariati protocolli stream-based come pure applicazioni di instant messaging (IM) e peer-to-peer (P2P).

- Il motore di analisi dei singoli pacchetti effettua la scansione di centinaia di migliaia di download simultanei
- Prevenzione delle intrusioni e scansione anti-virus non solo tra la rete aziendale e Internet, ma anche tra sezioni interne della rete
- Database costantemente aggiornato con le signature di migliaia di attacchi, vulnerabilità, IM e P2P

SonicWALL



Content
Filtering
Service

SonicWALL Content Filtering Service

SonicWALL Content Filtering Service (CFS) permette ad aziende, scuole e università di incrementare i livelli di protezione e di produttività bloccando i contenuti Web inappropriati, illegali e pericolosi. L'architettura di valutazione dinamica del CFS SonicWALL consente di impostare diverse categorie di contenuti ritenuti non idonei e di impedirvi l'accesso. Rappresenta la combinazione ideale di flessibilità e controllo per garantire i massimi livelli di protezione e produttività.

- Filtraggio dei contenuti scalabile e di classe aziendale per reti di tutte le dimensioni
- Archiviazione in cache dei siti Web con tempi di risposta immediati per i siti visitati più spesso
- Innovativa architettura di valutazione per aumentare i livelli di protezione e di produttività

SonicWALL



Enforced Client
Anti-Virus and
Anti-Spyware

SonicWALL Enforced Client Anti-Virus and Anti-Spyware e SonicWALL Client/Server Anti-Virus Suite

Sviluppato in collaborazione con McAfee®, il SonicWALL Enforced Client Anti-Virus and Anti-Spyware garantisce una protezione completa e costantemente aggiornata di tutti i computer del sistema grazie all'aggiornamento automatico delle definizioni dei virus, eliminando la necessità di installare l'anti-virus su ogni singola macchina. La suite SonicWALL Client/Server Anti-Virus combina invece la protezione a livello desktop di SonicWALL Enforced Client Anti-Virus and Anti-Spyware alle funzionalità di protezione avanzata per server mediante le premiate applicazioni McAfee NetShield® e GroupShield™ per reti con file server, print server ed Exchange server Windows®. Grazie alla capacità di risposta immediata in caso di propagazione di un virus, le soluzioni anti-virus di SonicWALL riducono i costi e i tempi associati alla gestione delle policy anti-virus sull'intera rete.

- Applicazione automatica delle policy anti-virus e anti-spyware per una protezione sempre attiva
- Euristiche avanzate e allarmi preventivi per un veloce intervento di protezione
- Blocco rapido degli allegati e-mail per una risposta immediata ai virus maligni

SonicWALL



Global
Security
Client

SonicWALL Global Security Client

Global Security Client riunisce un software firewall e il Global VPN Client di SonicWALL in un'unica soluzione di semplice utilizzo che permette di estendere la sicurezza di una postazione di lavoro fissa ai lavoratori mobili e alla rete aziendale. La possibilità di configurare, distribuire e gestire le policy da una postazione centrale a livello gateway aumenta la produttività dei dipendenti e l'efficienza della rete, oltre ad impedire l'uso di applicazioni inappropriate e non produttive. Global Security Client offre agli amministratori la flessibilità e gli strumenti necessari per una configurazione e distribuzione granulare delle policy in base all'indirizzo IP o al sistema operativo.

- Creazione, distribuzione e gestione delle policy di sicurezza globale
- Protezione da attacchi malevoli per reti aziendali e lavoratori remoti/mobili
- Accesso sicuro e affidabile alle risorse aziendali tramite connessioni a banda larga, wireless e dial-up

Firmware per le appliance di sicurezza della rete

SonicWALL



SonicOS
Enhanced

SonicOS Enhanced Firmware

SonicOS Enhanced è il potente sistema operativo SonicWALL di nuova generazione sviluppato specificamente per rispondere alle esigenze di continuità di servizio, flessibilità di configurazione e gestione delle reti complesse, oggi e nel futuro. Fornito come upgrade opzionale per PRO 3060, PRO 2040, PRO 1260, TZ 170 Wireless, TZ 170 SP e TZ 170 e preinstallato su PRO 5060, PRO 4100, PRO 4060, PRO 1260 Enhanced, TZ 190 e TZ 170 SP Wireless, SonicOS Enhanced offre caratteristiche di sicurezza e networking superiori per sfruttare al meglio le potenzialità delle applicazioni SonicWALL esistenti.

- ISP fail-over e bilanciamento del carico per una connettività di rete affidabile
- I servizi di routing avanzati assicurano la completa disponibilità dei percorsi di rete e l'integrazione immediata con le infrastrutture di routing esistenti
- Funzionalità switch/controller wireless integrate

La serie SonicWALL PRO in breve

La serie SonicWALL PRO è una piattaforma di sicurezza pluriservizio per le aziende che necessitano di una protezione assoluta della rete combinata alla possibilità di accesso VPN rapido e sicuro per i dipendenti che operano in remoto. Basata sull'innovativa architettura d'ispezione approfondita dei pacchetti SonicWALL, la serie PRO combina gateway anti-virus, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni, anti-spam, filtraggio dei contenuti e connettività wireless sicura con un firewall ad ispezione deep packet e VPN IPSec per una protezione granulare in tempo reale contro attacchi malevoli a livello di applicazione. Composta da sei appliance di sicurezza distinte e altamente integrate, la serie PRO garantisce la scalabilità e le prestazioni indispensabili per le reti in espansione.

Ogni appliance della serie PRO offre tutti i benefici del sistema operativo SonicWALL SonicOS in un dispositivo a basso costo montabile a rack, in grado di fornire prestazioni di livello enterprise, funzionalità avanzate e grande flessibilità di configurazione. Il firmware SonicOS Enhanced, fornito di serie con PRO 4060/4100/5060 e come upgrade opzionale per PRO 1260/2040/3060, offre le funzionalità di ridondanza, gestione e wireless LAN tipiche di applicazioni più costose, tra cui Quality of Service (QoS), ISP fail-over, ridondanza WAN, bilanciamento del carico, gestione basata su zone/oggetti, NAT basato sulle policy, servizi guest wireless e molto altro.

I dispositivi della serie PRO, certificati ICSA, possono essere gestiti in remoto come parte di ambienti multi-firewall e VPN, mediante l'interfaccia Web o il Global Management System (GMS) di SonicWALL.

**Gestione unificata
delle minacce (UTM)
in tempo reale
per una protezione
in profondità**

Funzionalità	PRO 1260	PRO 2040	PRO 3060	PRO 4060	PRO 4100	PRO 5060
Nodi	illimitati					
Interfacce	27 Ethernet	3/4* Ethernet	3/6* Ethernet	6 Ethernet	10 Gigabit	6 Gigabit
SonicOS Standard/Enhanced	Standard	Standard	Standard	Enhanced	Enhanced	Enhanced
Upgrade a SonicOS Enhanced	SI	SI	SI	N/D	N/D	N/D
Throughput stateful¹	90 Mbps	200 Mbps	300 Mbps	oltre 300 Mbps	800 Mbps	2,4 Gbps
Throughput Gateway Anti-Virus²	8 Mbps	40 Mbps	99 Mbps	182 Mbps	300 Mbps	339 Mbps
Throughput prevenzione intrusioni²	8 Mbps	39 Mbps	98 Mbps	170 Mbps	300 Mbps	279 Mbps
Connessioni	10.000	32.000	128.000	500.000	600.000	750.000
Policy	150/300*	150/1.000*	300/3.000*	5.000	10.000	15.000
Throughput 3DES/AES³	oltre 30 Mbps	50 Mbps	75 Mbps	190 Mbps	350 Mbps	700 Mbps
Tunnel VPN site-to-site	25	50	500/1.000*	3.000	3.500	4.000
Tunnel VPN accesso remoto (max)	50	100	500	3.000	5.000	6.000
Tunnel VPN accesso remoto (in bundle)	5	10	25	1.000	1.500	2.000
Sicurezza di zona	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Gestione basata su oggetti	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
NAT basato sulle policy	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
WAN/WAN fail-over	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Bilanciamento del carico	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Hardware fail-over	No	SI*	SI*	SI	SI	SI
Switch/controller wireless integrato	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Bloccaggio spam	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Voice over IP (VoIP)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
IKEv2 VPN	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Gestione remota sicura (supporto SSHv2)	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
SSID multipli tramite VAP	No	SI**	SI**	SI**	SI**	SI**
Oggetti a indirizzo dinamico	SI**	SI**	SI**	SI**	SI**	SI**
Modalità Bridge (Layer 2)	No	No	No	SI**	SI**	SI**
802.1q VLAN	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI
Routing RIPv2 e OSPF	SI*	SI*	SI*	SI	SI	SI

*Con upgrade a SonicOS Enhanced

**Richiede la versione 3.5.0.0 Enhanced

¹Rilevazione throughput firewall tramite traffico UDP con pacchetti da 1518 byte, in conformità a RFC 2544

²Rilevazione throughput Gateway AV/Anti-Spyware/IPS tramite traffico HTTP

³Rilevazione throughput VPN tramite traffico UDP con pacchetti da 1280 byte, in conformità a RFC 2544



SonicWALL PRO 5060

PRO 5060, l'appliance di punta della serie SonicWALL PRO, è una piattaforma di sicurezza pluriservizio di classe Gigabit ad alte prestazioni, in grado di proteggere gli utenti e le risorse critiche dagli attacchi dinamici sempre più sofisticati che minacciano le reti aziendali. Disponibile nelle due versioni con 6 interfacce 10/100/1000 in rame o 4 in rame e 2 in fibra, il PRO 5060 integra funzioni avanzate per il networking e la sicurezza tra cui 802.1q virtual LAN, dynamic RIP e OSPF, Quality of Service (QoS) ed altre funzionalità che lo rendono ideale per ambienti di rete ad elevato traffico di dati. PRO 5060 include il software di reporting SonicWALL ViewPoint®, abbonamento di 1 anno per Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service e 2.000 licenze Global VPN Client per un accesso remoto sicuro.



SonicWALL PRO 4100

PRO 4100 è una piattaforma UTM (Unified Threat Management) di classe enterprise che garantisce una protezione in tempo reale sia all'interno che all'esterno della rete, appositamente sviluppata per grandi reti aziendali, ambienti di rete distribuiti e data center. Semplice da installare e gestire grazie all'estrema flessibilità di configurazione, PRO 4100 dispone di gateway anti-virus, anti-spyware e prevenzione delle intrusioni ad alta velocità, ispezione approfondita dei pacchetti e funzionalità di networking avanzate. Il tutto a un prezzo veramente accessibile. PRO 4100 è la soluzione ideale per applicazioni wireless o cablate che richiedono un accesso ad alta velocità e una forte segmentazione in gruppi di lavoro, grazie alle 10 interfacce Gigabit Ethernet configurabili, alla tecnologia SonicWALL Clean VPN e alla funzionalità WLAN sicura integrata.



SonicWALL PRO 4060

PRO 4060 è una piattaforma di sicurezza pluriservizio ad alte prestazioni progettata per garantire i massimi criteri di sicurezza delle reti di medie/grandi dimensioni. Grazie alle altissime prestazioni VPN con accelerazione hardware pari a 190 Mbps e alle 1.000 licenze Global VPN Client, PRO 4060 è la soluzione ideale per aziende con esigenze di connettività remota complesse. Sei interfacce Ethernet 10/100 configurabili consentono agli amministratori di creare LAN, WAN, WLAN e DMZ multiple e zone definite, per una maggiore flessibilità di configurazione della rete. PRO 4060 include il software di reporting SonicWALL ViewPoint VPN e 1.500 licenze Global VPN Client per un accesso remoto sicuro.



SonicWALL PRO 3060

PRO 3060 è una piattaforma di sicurezza ad alte prestazioni che garantisce la continuità operativa delle reti di medie dimensioni. Basato su SonicOS, il sistema operativo SonicWALL di nuova generazione, PRO 3060 fornisce alte prestazioni firewall e concentrazione VPN con 3DES/AES. L'upgrade a SonicOS Enhanced offre avanzate funzionalità di ridondanza tra cui hardware fail-over, WAN ISP fail-over e la possibilità di commutare su un gateway VPN secondario, assicurando un uptime di rete costante. Sei interfacce Ethernet 10/100 configurabili consentono agli amministratori di creare LAN, WAN, WLAN e DMZ multiple e zone definite, per una maggiore flessibilità di configurazione della rete.



SonicWALL PRO 2040

PRO 2040 è una premiata piattaforma di sicurezza ad alte prestazioni progettata per garantire la continuità operativa delle reti di piccole e medie dimensioni. Ottimizzato per reti fino a 200 nodi e 50 VPN, PRO 2040 fornisce alte prestazioni firewall e concentrazione VPN con 3DES/AES. L'upgrade a SonicOS Enhanced offre hardware fail-over, WAN/ISP fail-over e la possibilità di commutare su un gateway VPN secondario, assicurando un uptime di rete costante. Quattro interfacce Ethernet 10/100 configurabili consentono di creare LAN, WAN, WLAN e DMZ multiple e zone definite, per una maggiore flessibilità di configurazione della rete.



SonicWALL PRO 1260

PRO 1260 è una piattaforma di commutazione e sicurezza totale per piccole applicazioni di rete che combina firewall con ispezione deep packet e funzionalità VPN IPSec con uno switch MDIX auto-sensing intelligente a 24 porte con velocità "wire-speed" in una soluzione di sicurezza a costo contenuto. PRO 1260 può essere configurato come switch non gestito con SonicOS Standard o come piattaforma intelligente di switching LAN gestita, tramite la potente architettura PortShield di SonicOS Enhanced. L'innovativa architettura PortShield consente di configurare individualmente le 24 porte del PRO 1260 in zone di sicurezza personalizzate (i gruppi PortShield), ognuna con un firewall virtuale e limitazione granulare della velocità su ogni interfaccia.

La serie SonicWALL TZ in breve

La serie SonicWALL TZ è una piattaforma di sicurezza totale per reti domestiche o di piccole dimensioni e filiali/sedi distaccate, caratterizzata da una straordinaria facilità d'uso per le reti di base e un'estrema flessibilità per reti più complesse. Tutti i dispositivi della serie TZ integrano un firewall con ispezione deep packet, connettività wireless sicura 802.11b/g, fail-over e fail-back, gateway anti-virus, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni, filtraggio dei contenuti e funzionalità VPN IPSec in una soluzione scalabile e di prezzo contenuto, che conserva il proprio valore nel tempo. Disponibile in diverse configurazioni di nodi e hardware, la serie TZ consente di aggiungere funzionalità su misura per le esigenze delle aziende in crescita.

Ogni dispositivo della serie TZ offre tutti i benefici del sistema operativo SonicWALL SonicOS in un dispositivo desktop di costo contenuto, in grado di fornire prestazioni di classe aziendale, funzionalità avanzate e grande flessibilità di configurazione. Il firmware SonicOS Enhanced, fornito di serie con TZ 190 e TZ 170 SP Wireless e come upgrade opzionale per tutti gli altri dispositivi della serie TZ 170, offre le funzionalità di ridondanza, gestione e wireless LAN tipiche di applicazioni più costose, tra cui ISP fail-over, bilanciamento del carico, gestione basata su zone/oggetti, NAT basato sulle policy, servizi guest wireless e molto altro.

I dispositivi della serie TZ possono essere gestiti in remoto, come parte di ambienti multi-firewall e VPN, mediante l'interfaccia Web o il Global Management System (GMS) di SonicWALL.

La serie TZ

garantisce

sicurezza totale

per le piccole reti,

incluse sedi

distaccate, filiali

e applicazioni

in ambito retail/POS

Funzionalità	TZ 150	TZ 150 Wireless	TZ 170	TZ 170 Wireless	TZ 170 SP	TZ 170 SP Wireless	TZ 190
Nodi	10	10	10/25/illimitati	10	10	10	illimitati
Interfacce	5 Ethernet	5 Ethernet	7 Ethernet	7 Ethernet	7 Ethernet	7 Ethernet	10 Ethernet
SonicOS Standard/Enhanced	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Enhanced	Enhanced
Upgrade a SonicOS Enhanced	No	No	Sì	Sì	Sì	N/D	N/D
Throughput Stateful¹	30 Mbps	30 Mbps	90 Mbps	90 Mbps	90 Mbps	90 Mbps	90 Mbps
Throughput Gateway Anti-Virus²	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	10 Mbps
Throughput prevenzione intrusioni²	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps	8 Mbps
Throughput Gateway Anti-Spyware	5 Mbps	5 Mbps	5 Mbps	5 Mbps	5 Mbps	5 Mbps	6 Mbps
Connessioni	2.000	2.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
Policy	20	20	100/250*	100/250*	100/250*	100/250*	250
Throughput 3DES/AES³	oltre 10 Mbps	oltre 10 Mbps	oltre 30 Mbps	oltre 30 Mbps	oltre 30 Mbps	oltre 30 Mbps	30 Mbps
Tunnel VPN site-to-site	2	2	2/10/10	2/10/10	2	2	15
Tunnel VPN accesso remoto (max)	2	2	5/50/50	5/50/50	5	5	25
Tunnel VPN accesso remoto (in bundle)	Upgrade opzionale		Upgrade opzionale/1/1		Upgrade opzionale		2
Sicurezza di zona	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
Gestione basata su oggetti	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
NAT basato sulle policy	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
WAN/WAN fail-over	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
ISP fail-over	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
Bilanciamento del carico	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
Switch e controller wireless	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
Access Point integrati	No	Sì	No	Sì	No	Sì	No
Alimentazione attraverso Ethernet (PoE)	No	No	No	Sì	No	Sì	No
MODEM analogico integrato	No	No	No	No	Sì	Sì	No
Porta opzionale	No	No	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Bloccaggio spam	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì
Voice over IP (VoIP)	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Architettura PortShield	No	No	No	No	No	No	Sì
Tecnologia wireless 3G	No	No	No	No	No	No	Sì
Slot modulare per PC Card	No	No	No	No	No	No	Sì
Gestione larghezza di banda	No	No	Sì*	Sì*	Sì*	Sì	Sì

*Con upgrade a SonicOS Enhanced

¹Rilevazione throughput firewall tramite traffico UDP con pacchetti da 1518 byte, in conformità a RFC 2544

²Rilevazione throughput Gateway AV/Anti-Spyware/IPS tramite traffico HTTP

³Rilevazione throughput VPN tramite traffico UDP con pacchetti da 1280 byte, in conformità a RFC 2544

SonicWALL TZ 190



TZ 190 è una piattaforma di sicurezza multilivello ad alte performance che consente alle aziende di creare un accesso wireless 3G in banda larga nel giro di pochi secondi senza la necessità di una connessione Internet fissa. Questa soluzione integra il supporto wireless a banda larga 3G per schede PC Card tipo II*, tecnologie automatiche di failover/failback e un firewall con ispezione deep packet. Basato sul potente sistema operativo SonicOS Enhanced di SonicWALL, il TZ 190 garantisce continuità dei servizi e funzionalità di rete avanzate tra cui ISP failover, NAT basata sulle policy, gestione basata sugli oggetti e DDNS. Le funzionalità di anti-virus gateway, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni e anti-spam in tempo reale integrate in SonicWALL TZ 190 offrono una protezione della rete completa e approfondita contro le minacce intrusive provenienti da Internet o dall'interno della rete stessa.

**Scheda PC Card venduta separatamente. Consultare www.sonicwall.com/products/tz_190_details.html per sapere quali schede sono supportate.*

SonicWALL TZ 170 SP Wireless



TZ 170 SP Wireless è una piattaforma di sicurezza totale wireless e cablate che garantisce un uptime di rete costante grazie alle tecnologie di fail-over e fail-back integrate e automatizzate. Due connessioni WAN a banda larga, un modem analogico integrato e connettività wireless 802.11b/g sicura rendono il TZ 170 SP Wireless il primo dispositivo con ridondanza WAN automatizzata tra banda larga e linea analogica in grado di garantire un uptime senza paragoni per reti sia wireless che cablate. TZ 170 SP Wireless è dotato di serie del potente firmware SonicOS Enhanced di SonicWALL, che integra funzioni avanzate per il networking e la sicurezza tra cui ISP fail-over, gestione basata sulle zone e sugli oggetti, routing e NAT basati sulle policy, protezione anti-spamming e altro ancora.

SonicWALL TZ 170 SP



TZ 170 SP è una piattaforma di sicurezza totale per telelavoratori e ambienti Point-of-Sale (POS) che garantisce un uptime di rete costante per la trasmissione sicura di dati strategici utilizzando tecnologie di fail-over e fail-back automatizzate integrate. Grazie al modem analogico integrato e alla porta opzionale configurabile come seconda WAN tramite SonicOS Enhanced, il TZ 170 SP offre una ridondanza WAN automatizzata tra banda larga e linea analogica per un uptime di rete senza paragoni.

SonicWALL TZ 170 Wireless



TZ 170 Wireless è una piattaforma di sicurezza totale che fornisce sicurezza wireless e cablate di classe enterprise per le piccole reti. Semplice da utilizzare e di costo contenuto, integra un punto di accesso wireless 802.11b/g e tecnologie firewall e VPN. Le funzioni avanzate, tra cui crittografia VPN imposta sulla wireless LAN e rilevazione di intrusioni wireless e di access point pirata, garantiscono una sicurezza wireless impenetrabile. Il TZ 170 Wireless consente di creare aree di accesso multiple per lavoratori wireless e cablati e per ospiti wireless, offrendo un livello di controllo molto elevato e senza compromettere la sicurezza della rete.

SonicWALL TZ 170



TZ 170 è una piattaforma di sicurezza totale per reti di piccoli uffici, sedi distaccate e filiali, dotata di switch integrato a 5 porte auto-sensing MDIX e porta opzionale configurabile. L'upgrade a SonicOS Enhanced permette di configurare la porta opzionale come WorkPort per telelavoratori, come seconda WAN per ISP fail-over e bilanciamento del carico, oppure come seconda LAN o altra zona definita per una maggiore flessibilità. Questo potente firewall con tecnologia d'ispezione deep packet viene fornito di serie con licenze VPN Client* in bundle per garantire un accesso remoto sicuro.

**Licenze VPN Client in bundle con versioni a 25 nodi e nodi illimitati*

SonicWALL TZ 150 Wireless



TZ 150 Wireless è una piattaforma di sicurezza completa multilivello, semplice da usare e di costo contenuto, dotata di tecnologia 802.11b/g wireless sicura e firewall con ispezione deep packet. Questa appliance di dimensioni compatte include una porta Ethernet WAN e uno switch auto-MDIX LAN a 4 porte per la connessione sicura di vari dispositivi alla rete. Le funzioni avanzate, tra cui crittografia VPN imposta sulla wireless LAN e funzionalità di prevenzione e rilevazione di intrusioni wireless, garantiscono una sicurezza wireless impenetrabile. Mediante i servizi guest wireless è possibile creare aree di accesso multiple per lavoratori wireless e cablati e per ospiti wireless, offrendo un livello di controllo ineguagliato senza compromettere la sicurezza della rete.

SonicWALL TZ 150



TZ 150 è una piattaforma di sicurezza semplice da usare e di costo contenuto che garantisce una protezione multilivello per i piccoli uffici e per l'uso domestico grazie al firewall con ispezione deep packet integrato. Questa appliance di dimensioni compatte include una porta Ethernet WAN e uno switch auto-MDIX LAN a 4 porte per la connessione sicura di vari dispositivi alla rete. TZ 150 supporta la crittografia IPSec 3DES e AES con accelerazione hardware e gli upgrade a SonicWALL Global VPN Client per l'accesso remoto sicuro alle risorse critiche della rete.



Soluzione SonicWALL Secure Distributed Wireless

SonicWALL Secure Distributed Wireless è la prima soluzione di sicurezza wireless per la rete che integra la tecnologia di gestione wireless 802.11a/b/g e la sicurezza imposta in un'appliance VPN/firewall di classe enterprise. L'innovativa soluzione Secure Distributed Wireless di SonicWALL è adatta virtualmente per qualsiasi rete grazie alla possibilità d'implementare i SonicPoint™ nei punti ottimali di ogni edificio. Compatibili con entrambi gli standard IEEE 802.11a/b/g e 802.11b/g, i SonicPoint sono punti di accesso dipendenti che offrono una connettività wireless LAN (WLAN) sicura oltre a numerose funzionalità avanzate. Grazie alla possibilità di alimentazione tramite Ethernet (PoE) 802.3af, i SonicPoint possono essere implementati in qualsiasi rete. La soluzione Secure Distributed Wireless è stata sviluppata sulla base della premiata linea di appliance delle serie TZ 170 e PRO, che funzionano come controller e switch wireless sicuri, in grado di rilevare e configurare automaticamente i SonicPoint di volta in volta aggiunti nella rete, applicando al contempo le stesse policy di sicurezza per la rete cablata e wireless.

- La conformità allo standard IEEE 802.11a/b/g garantisce l'interoperabilità con qualsiasi client wireless conforme a questo standard
- I servizi guest wireless integrati consentono di fornire agli ospiti l'accesso in modalità wireless limitato a Internet, con generazione automatica di account guest, senza compromettere l'integrità della rete
- Sicurezza WLAN avanzata, tra cui crittografia VPN imposta sulla wireless LAN e prevenzione e rilevazione di intrusioni wireless
- Grazie ai punti di accesso virtuale (VAP), i SonicPoint possono trasmettere fino a 8 SSID con impostazioni di sicurezza avanzate all'interno di una stessa infrastruttura fisica

Serie SSL-VPN

Serie SonicWALL SSL-VPN

Le appliance della serie SonicWALL SSL-VPN, semplici da utilizzare e convenienti, offrono un accesso sicuro a reti e applicazioni aziendali remote in modalità "clientless", senza dover installare alcun software client. Mediante un normale browser, gli utenti possono accedere in assoluta tranquillità e sicurezza ad e-mail, archivi di file, Intranet, applicazioni, computer remoti, server e altre risorse della LAN aziendale da qualsiasi luogo. Le soluzioni SonicWALL SSL-VPN si integrano alla perfezione in qualsiasi topologia di rete, sia wireless che cablata, offrendo un accesso remoto scalabile e di prezzo contenuto alle risorse aziendali.

- I tunnel concorrenti illimitati, senza la necessità di una licenza per ogni tunnel, riducono drasticamente le spese associate a una soluzione di accesso remoto sicura e scalabile
- La connettività clientless, ovvero senza l'installazione di alcun client, elimina l'esigenza di client VPN preinstallati o di tipo "fat", esonerando gli amministratori dal laborioso compito di installare e aggiornare ulteriore software sul PC di ogni utente
- L'integrazione immediata con virtualmente qualsiasi firewall permette alle aziende di utilizzare l'infrastruttura di rete esistente senza dover acquistare hardware aggiuntivo
- Il controllo e la configurazione granulare delle policy consentono di creare policy che "bloccano" l'accesso degli utenti a risorse/applicazioni specifiche, evitando così il rischio di accessi non autorizzati
- L'autenticazione a due fattori senza l'uso di token* offre una maggiore protezione contro programmi keylogger grazie all'impiego di password monouso, generate dall'appliance SSL-VPN e inviate al dispositivo mobile dell'utente remoto o al relativo indirizzo e-mail, combinate al nome utente e alla password di rete
- Maggiore sicurezza multilivello in caso di abbinamento a un'appliance SonicWALL per la sicurezza della rete con tecnologia d'ispezione deep packet, grazie alla possibilità di scansionare il traffico alla ricerca di minacce intrusive come virus, worm, Trojan e spyware

*Disponibile solo per SSL-VPN 2000 e SSL-VPN 4000

SonicWALL SSL-VPN 4000

SonicWALL SSL-VPN 4000, la soluzione di accesso remoto di classe enterprise ideale per aziende medio-grandi, offre sicurezza assoluta, prestazioni elevate e una grande flessibilità.

SonicWALL SSL-VPN 2000

SonicWALL SSL-VPN 2000 è una potente soluzione di accesso remoto per aziende di medie dimensioni, semplice da utilizzare e conveniente, che non richiede l'installazione di alcun software client.

SonicWALL SSL-VPN 200

SonicWALL SSL-VPN 200 è una soluzione di accesso remoto a basso costo, ideale per piccole aziende, che non richiede l'installazione di alcun software client ed è estremamente semplice da usare, gestire e distribuire.



Serie SonicWALL Content Security Manager

Le appliance hardware della serie SonicWALL Content Security Manager (CSM) sono potenti soluzioni di protezione contro le minacce provenienti da Internet che offrono la massima protezione contro le attuali e sofisticate minacce basate sul Web grazie a gateway anti-virus, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni e filtraggio avanzato dei contenuti in tempo reale. Mediante la gestione dinamica delle minacce, combinata al monitoraggio puntuale dell'utilizzo di Internet, le appliance CSM consentono di incrementare la sicurezza di rete e la produttività dei dipendenti, ottimizzare l'uso della rete e limitare le responsabilità legali. Questa soluzione esclusiva e conveniente, integrabile in qualsiasi topologia di rete, fornisce una protezione potente e scalabile contro le minacce provenienti da Internet.

- Controlli granulari che permettono di gestire gli accessi a contenuti online improduttivi e potenzialmente illegali
- Blocco di svariate minacce in continua evoluzione tra cui virus, worm, Trojan, spyware, keylogger, attacchi phishing e malicious mobile code (MMC)
- Ottimizzazione della banda disponibile grazie al controllo di applicazioni peer-to-peer, di instant messaging e multimediali
- L'aggiornamento dinamico dei database di signature e valutazione garantisce il blocco delle vulnerabilità prima che possano essere utilizzate per un attacco
- I tool di reporting e analisi avanzati forniscono una visione dettagliata sull'utilizzo della rete attraverso report personalizzabili



SonicWALL CSM 3200

SonicWALL Content Security Manager 3200, ideale per reti con un massimo di 1.000 utenti, fornisce protezione contro le minacce basate sul Web sia in entrata che in uscita.



SonicWALL CSM 2200

SonicWALL Content Security Manager 2200, ideale per reti con un massimo di 250 utenti, fornisce protezione contro le minacce basate sul Web sia in entrata che in uscita.

La serie SonicWALL Email Security in breve

SonicWALL Email Security offre protezione efficace, ad alte prestazioni e semplice da utilizzare contro le minacce provenienti dalla posta elettronica sia in entrata che in uscita. Ideale per aziende di qualsiasi dimensione, questa soluzione ad esecuzione e aggiornamento automatico protegge le reti aziendali da spam, virus e phishing e, allo stesso tempo, consente di prevenire la fuga di informazioni riservate e la violazione delle normative sulla gestione della posta elettronica.

Email Security Appliances	200	300	400	500	6000	8000	
Montaggio a rack	1U Mini	1U Mini	1U Mini	1U Mini	1U Mini	1U Normale	
CPU	2,66 GHz	2,66 GHz	2,66 GHz	2,66 GHz	3,2 GHz	2x3,2 GHz	
RAM	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	2 GB	2 GB	
Disco rigido	80 GB	80 GB	2 x 80 GB	2 x 80 GB	2 x 160 GB	2 x 146 GB	
Funzionalità RAID	No	No	Si	Si	Si	Si	
Sostituzione unità a caldo	No	No	No	No	No	Si	
Alimentazione ridondante	No	No	No	No	No	Si	
Appliance Email Security	25 utenti	200 50 utenti	300 250 utenti	400 750 utenti	500 2000 utenti	6000 5000 utenti	8000 oltre 5000utenti
Licenze utente	25	50	250	750	2000	5000	oltre 5000
Domini	Illimitati						
Piattaforma appliance	Sistema operativo SonicWALL Linux hardened						
Piattaforme software	Windows 2000 Server, Windows 2003 Server						
Protezione dagli attacchi							
Protezione e-mail in entrata e in uscita	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Efficacia anti-spam	oltre 98%	oltre 98%	oltre 98%	oltre 98%	oltre 98%	oltre 98%	oltre 98%
Anti-phishing con identificazione separata	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Anti-virus: commerciale	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Protezione Time Zero Virus	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Protezione da attacchi DHA, DoS e di altro tipo	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Accelerazione LDAP/Exchange	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Gestione policy/filtraggio contenuto e-mail	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Abbonamento al servizio Compliance							
Scansione degli allegati	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Dizionari	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Caselle di approvazione/flusso lavoro	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Installazione e gestione							
Installazione	< 1 ora	< 1 ora	< 1 ora	< 1 ora	< 1 ora	< 1 ora	< 1 ora
Tempo di gestione settimanale	< 10 minuti	< 10 minuti	< 10 minuti	< 10 minuti	< 10 minuti	< 10 minuti	< 10 minuti
Compatibilità con tutti i server e-mail	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Gestione gruppi e utenti	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Quarantena e impostazioni per utenti finali	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Riepilogo posta indesiderata	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Monitoraggio, reporting e gestione log	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Clustering/clustering remoto	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si

Protezione

semplice

ed efficace

del traffico e-mail

Soluzioni Email Security per grandi aziende



Soluzioni basate su appliance: SonicWALL Email Security, serie 6000 e 8000

La soluzione SonicWALL Email Security, disponibile nelle versioni 6000 e 8000, offre una protezione completa, semplice e scalabile contro le minacce associate al traffico e-mail aziendale. Dotata di funzionalità anti-spam, anti-virus e anti-phishing con filtraggio dei contenuti e gestione dei messaggi e-mail in uscita, questa soluzione potente ma facile da utilizzare consente di prevenire la divulgazione di informazioni riservate e la violazione delle norme sulla gestione della posta elettronica. L'esclusivo strumento di scansione preliminare MTA (Mail Transfer Agent) offre un'analisi approfondita del traffico e-mail senza influire minimamente sulla velocità di trasferimento dei messaggi, garantendo elevate prestazioni e scalabilità a livello aziendale.

Soluzioni software: SonicWALL Email Security Software – versione Enterprise

Per le aziende che utilizzano hardware specifici o già dispongono di sistemi di backup e monitoraggio, o che semplicemente desiderano implementare una soluzione avanzata e flessibile, SonicWALL Email Security Software offre tutte le funzionalità di SonicWALL Email Security serie 6000 e 8000 in una piattaforma software. Questa soluzione di sicurezza e-mail combina protezione totale e performance elevate alla massima semplicità di gestione.

Soluzioni Email Security per le PMI



Soluzioni basate su appliance: SonicWALL Email Security, serie 200, 300, 400 e 500

Ideali per le esigenze di piccole e medie imprese, le appliance SonicWALL Email Security sono semplici da installare e offrono la massima protezione del traffico e-mail a livello gateway SMTP contro minacce di vario tipo tra cui virus, spam, attacchi di tipo phishing, Denial-of-Service o Directory Harvest e nei confronti di macchine "zombie" infettate. Queste soluzioni forniscono anche una solida gestione della posta in uscita, verificando che il contenuto delle e-mail inviate sia conforme alle policy interne e alle normative esterne. Basate sul sistema operativo SonicWALL OS a protezione maggiorata, queste applicazioni plug-and-play sono installabili in meno di un'ora e forniscono una protezione sicura delle e-mail.

Soluzioni software: SonicWALL Email Security Software – versione PMI

SonicWALL Email Security Software è ideale per le piccole e medie imprese che desiderano implementare una soluzione di sicurezza e-mail di tipo software sull'infrastruttura hardware esistente. Dotato di tutte le funzionalità tipiche per il segmento PMI e di un'intuitiva interfaccia di gestione basata sul Web, SonicWALL Email Security Software offre la massima protezione per il traffico e-mail aziendale in entrata e in uscita.

Servizi in abbonamento per Email Security

SonicWALL



Email
Protection

Abbonamento e supporto dinamico (8x5 o 24x7) SonicWALL Email Protection

SonicWALL Email Protection, il servizio di abbonamento e supporto dinamico richiesto per le soluzioni Email Security (appliance e software), completa la serie di soluzioni per la protezione e-mail offrendo aggiornamenti anti-spam e anti-phishing e update per firmware e software in tempo reale. L'abbonamento include il supporto tecnico 8x5 o 24x7 con sostituzione avanzata dell'appliance (procedura RMA) e garanzia con riparazione o sostituzione dell'apparecchio in caso di guasti di fabbricazione.

SonicWALL



Email
Anti-Virus

Abbonamento SonicWALL Email Anti-Virus

Il servizio in abbonamento SonicWALL Email Anti-Virus garantisce protezione anche nell'intervallo tra la diffusione di un nuovo virus e la disponibilità delle nuove signature mediante la tecnologia SonicWALL Time Zero. La partnership tra SonicWALL e aziende leader come McAfee™ e Kaspersky Lab™ per la creazione degli aggiornamenti delle signature fornisce un ulteriore livello di garanzia.

SonicWALL



Email
Compliance

Abbonamento SonicWALL Email Compliance

Il servizio in abbonamento SonicWALL Email Compliance permette alle aziende di conformare i sistemi aziendali alle nuove normative di gestione della posta elettronica e di ottimizzare l'uso del traffico e-mail tramite la scansione dettagliata degli allegati e altre funzioni avanzate tra cui dizionari di conformità, caselle di approvazione, corrispondenza ID dei record, instradamento per la crittografia, archiviazione dei messaggi e-mail, policy predefinite e report sulla conformità. Grazie alla possibilità di identificare in modo intelligente i messaggi che violano i criteri di conformità, monitorare e segnalare i problemi e applicare azioni correttive multiple, le soluzioni SonicWALL aiutano le aziende a soddisfare le nuove normative di conformità della posta elettronica.

La serie SonicWALL CDP in breve

La soluzione Continuous Data Protection (CDP) di SonicWALL è un'appliance di recovery e backup di classe enterprise, basata sulla moderna tecnologia tapeless, che offre una protezione in profondità ad aziende e uffici remoti. Questa soluzione di protezione dati basata su disco utilizza funzionalità hands-free per garantire un backup automatico e continuo dei dati contenuti su server, computer desktop e portatili, in modalità sia locale che offsite. Grazie all'azione combinata del backup basato su disco (recupero istantaneo dei dati) e del backup fuori sede (sicurezza contro eventuali disastri locali), le appliance della serie SonicWALL CDP sono le prime in grado di eliminare completamente il rischio di una perdita di dati. Le funzioni di amministrazione remota e gestione centralizzata incluse in ogni appliance consentono agli amministratori IT di proteggere con maggiore efficienza i dati aziendali.

**Protezione dati
continua e
in tempo reale,
con backup locale
e fuori sede**

Funzionalità	CDP 1440i	CDP 2440i	CDP 3440i	CDP 4440i
Tecnologia Core Compression	Standard	Standard	Enhanced	Enhanced
Crittografia	AES (256 bit)	AES (256 bit)	AES (256 bit)	AES (256 bit)
Throughput	Standard	Standard	Accelerato	Accelerato
Utenti (raccomandati)	15 o meno	30 o meno	75 o meno	Illimitati
Server (raccomandati)	3	5	Illimitati	Illimitati
Capacità base¹	160 GB	250 GB	400 GB	600 GB
Capacità compressa²	192 GB	300 GB	800 GB	1,2 TB
Chassis	Mini	Mini	1U rack	2U rack
RAID	N/D	N/D	RAID 1	RAID 5
Interfaccia	1 x 10/100 Base-T Ethernet	1 x 10/100 Base-T Ethernet	10/100/1000 GIG LAN	10/100/1000 GIG LAN
Protezione continua dei dati	Sì	Sì	Sì	Sì
Versioni file	Sì	Sì	Sì	Sì
Amministrazione centralizzata	Sì	Sì	Sì	Sì
Backup per PC desktop, portatili e server	Sì	Sì	Sì	Sì
Amministrazione remota	Sì	Sì	Sì	Sì
Backup file aperti	Sì	Sì	Sì	Sì
Backup basato sulle policy	Sì	Sì	Sì	Sì
Backup Active Directory	No	Sì	Sì	Sì
Supporto SQL Server	No	Sì	Sì	Sì
Supporto MS Exchange Server	No	Sì	Sì	Sì
Bare Metal Recovery/Archiviazione locale – workstation	Sì (1 licenza in bundle)	Sì (2 licenze in bundle)	Sì (5 licenze in bundle)	Sì (10 licenze in bundle)
Bare Metal Recovery/Archiviazione locale – server	No	No	Sì (1 licenza in bundle)	Sì (2 licenze in bundle)

¹Capacità dei prodotti specificate in gigabyte (GB) e terabyte (TB), dove 1 GB = 1.000.000.000 byte e 1 TB = 1.000.000.000.000 byte.

²La capacità compressa presuppone un rapporto di 1:2:1 per la compressione standard e di 2:1 per la compressione avanzata dei dati. La capacità può variare e dipende dal tipo di dati compressi.



SonicWALL CDP 4440i

CDP 4440i è una robusta soluzione di backup e recovery montabile a rack (2U), ideale per sedi distaccate e aziende di medie dimensioni. Dotata di una capacità compressa di 1,2 TB con RAID 5, throughput accelerato, crittografia AES a 256 bit per la protezione dei dati fuori sede e di tutte le funzionalità incluse nell'appliance CDP 3440i, questa soluzione offre una protezione dati continua e in tempo reale per un numero illimitato di server, PC portatili e desktop, database e applicazioni aziendali. Grazie alla gestione centralizzata e alla possibilità di monitorare a livello di file ogni macchina client collegata all'appliance SonicWALL CDP, i responsabili IT possono applicare policy di backup e controllare le funzionalità disponibili per ogni singolo utente finale.



SonicWALL CDP 3440i

CDP 3440i è un'appliance di backup di classe enterprise per le piccole e medie imprese (PMI) e per gli uffici remoti. Questa soluzione ad alte prestazioni montabile a rack (1U), ottimizzata per un massimo di 75 utenti e un numero illimitato di server, offre una capacità compressa di 600 GB con RAID 1, throughput accelerato e crittografia AES a 256 bit per la protezione dei dati offsite. La protezione continua dei dati in tempo reale per server, PC portatili e desktop viene garantita dal backup basato sulle policy, dalla funzionalità di amministrazione centralizzata e dal backup dei file aperti. L'appliance supporta la maggior parte dei database e delle applicazioni small business tra cui Microsoft Exchange, SQL-Server, Quickbooks, PeachTree, Great Plains e altre ancora.



SonicWALL CDP 2440i

CDP 2440i, la soluzione ideale per piccole aziende e uffici remoti, dispone di una capacità compressa di 300 GB con throughput standard e crittografia AES a 256 bit per la protezione dei dati fuori sede e garantisce una protezione dati continua e in tempo reale per server, PC desktop e portatili. A differenza di molte altre soluzioni disponibili sul mercato, questa appliance è in grado di supportare la maggior parte dei database e applicazioni small business, come ad esempio SQL-Server e Microsoft Exchange, senza la necessità d'installare pacchetti software aggiuntivi.



SonicWALL CDP 1440i

CDP 1440i è un'appliance di backup e recovery basata su disco, ideale per piccole aziende, che offre una protezione dati end-to-end in tempo reale e include funzionalità avanzate come il recupero istantaneo dei dati e l'amministrazione centralizzata. Consigliata per un massimo di 15 utenti, CDP 1440i supporta server, computer fissi e portatili all'interno di piccole reti aziendali, offre una capacità compressa di 192 GB e crittografia AES a 256 bit per la protezione dei dati fuori sede.

Servizi per le appliance di protezione continua dei dati (CDP)

SonicWALL



Offsite Data Backup

SonicWALL CDP Offsite Data Backup Service

Il servizio di backup dati fuori sede per le appliance della serie SonicWALL CDP è una soluzione di recovery e backup basata sulla tecnologia hands-free che, memorizzando i dati in un data center sicuro all'esterno del sito principale, consente alle aziende di riprendere velocemente le normali attività lavorative dopo eventuali disastri o perdite di dati. Tutti i dati vengono trasmessi e archiviati utilizzando una chiave di crittografia AES a 256 bit di cui è a conoscenza solo l'utente finale. In caso di disastro, i dati possono essere ripristinati dal server remoto con poche e semplici operazioni.

SonicWALL



Bare Metal Recovery

SonicWALL CDP Bare Metal Recovery/Local Archiving

Il software Bare Metal Recovery (BMR) crea una copia immagine esatta di un intero server o di una workstation, inclusi file di sistema, programmi, database e impostazioni del sistema operativo. Il ripristino di un intero sistema mediante l'intuitiva interfaccia grafica (GUI) e le procedure guidate richiede solo pochi minuti. Il software BMR include anche una funzione di archiviazione locale dei dati che permette alle aziende di memorizzare snapshot dei dati per periodi di tempo prolungati, in conformità ai requisiti normativi e di settore.

SonicWALL



Global
Management
System

SonicWALL Global Management System

SonicWALL Global Management System (GMS) è uno strumento flessibile, potente e intuitivo che consente ad aziende distribuite e service provider di gestire tutte le appliance SonicWALL da una postazione centrale, implementando con estrema rapidità le policy di sicurezza. Le aziende possono così gestire e raccogliere informazioni dettagliate da applicazioni di sicurezza come anti-virus sul gateway, anti-spyware, prevenzione delle intrusioni e filtraggio dei contenuti da un'unica console. SonicWALL GMS offre alle aziende la possibilità di ridurre le esigenze di personale e di accelerare i tempi di distribuzione contenendo i costi.

- Semplice configurazione e applicazione delle policy di sicurezza globale e VPN
- Reporting e monitoraggio centralizzato delle appliance di sicurezza e delle attività degli utenti
- Scalabile, per supportare le reti in espansione

SonicWALL



ViewPoint

SonicWALL ViewPoint

SonicWALL ViewPoint™ è un tool di reporting facile da utilizzare e basato sul Web che si integra alla perfezione con i prodotti e i servizi di sicurezza SonicWALL, ampliandone le funzionalità. ViewPoint offre agli amministratori una panoramica sullo stato di salute della rete aziendale, come ad esempio sulle attività di sicurezza e sull'utilizzo della rete e del Web, attraverso un dashboard personalizzato e diversi report storici.

- Report grafici di semplice interpretazione sulle attività di rete e di sicurezza
- Il reporting "on-demand" allevia il carico di lavoro degli amministratori
- L'interfaccia Web semplifica la distribuzione e l'accesso da sistemi locali o remoti

Servizi di supporto dinamico SonicWALL

SonicWALL



Dynamic
Support
Services

Servizi di supporto dinamico SonicWALL (8x5 e 24x7)

I Servizi di Supporto Dinamico SonicWALL consentono di ottimizzare l'investimento nei prodotti SonicWALL mantenendo sempre aggiornata l'infrastruttura di sicurezza aziendale e offrendo tutto il necessario per reagire prontamente a qualsiasi problema. I nostri servizi di supporto non si limitano alla semplice riparazione o sostituzione dei dispositivi guasti, ma includono aggiornamenti e upgrade specifici per firmware e software, completi di nuove funzionalità. Per agevolare la ricerca e l'installazione degli aggiornamenti, i nostri servizi sono accessibili in qualsiasi momento, vengono supportati da tool elettronici avanzati e offrono tutte le informazioni necessarie.

- Aggiornamenti firmware e software per migliorare la sicurezza di rete e ottimizzare l'investimento nella tecnologia SonicWALL
- Accesso rapido ai servizi di supporto per garantire l'incolumità dei sistemi mission-critical
- Offerte semplici e trasparenti per una migliore pianificazione delle spese



Un leader riconosciuto

L'obiettivo primario di SonicWALL Inc., fondata nel 1991, è sempre stato quello di realizzare soluzioni di sicurezza in grado di offrire svariate funzionalità, in particolar modo se installate a livello del gateway. Non a caso SonicWALL è stata la prima azienda a integrare nei dispositivi firewall funzioni aggiuntive, come ad esempio VPN e filtraggio dei contenuti.

Oggi siamo l'azienda leader per quanto riguarda la sicurezza delle reti, la protezione delle risorse e-mail e Web e il backup/recovery dei dati grazie alle esclusive soluzioni di gestione unificata delle minacce UTM (Unified Threat Management). I nostri prodotti e servizi di classe enterprise, basati su appliance, forniscono in un singolo pacchetto anti-virus, anti-spyware e prevenzione delle intrusioni per reti sia cablate che wireless. Ad oggi, SonicWALL ha venduto oltre 650.000 appliance di sicurezza in tutto il mondo, destinate a proteggere reti di piccole e medie dimensioni, grandi reti aziendali e organizzazioni di vario tipo - dagli enti pubblici alle imprese private, dalla scuola alla sanità fino all'e-commerce e al settore retail/POS. I dispositivi SonicWALL offrono una protezione assoluta contro innumerevoli minacce e, al contempo, garantiscono un aumento della produttività.

L'impegno di SonicWALL nei confronti di questo mercato non si limita ai prodotti, ma include tutte le risorse e le conoscenze necessarie a mantenere le soluzioni per la sicurezza della rete e la protezione dati sempre un passo avanti rispetto alle minacce presenti in Internet, in continua evoluzione. I partner strategici di SonicWALL sono i nomi più noti nel mondo dell'Information Technology e servono il mercato mondiale con oltre 15.000 rivenditori e distributori qualificati e orientati alle esigenze del cliente. L'impegno di SonicWALL per la collaborazione con i canali è stato confermato per la terza volta dal premio VAR Business ARC Award come Best Overall Vendor, Security Appliances con i massimi punteggi nelle categorie Innovazione del prodotto, partnering e fedeltà. SonicWALL fornisce anche un supporto tecnico completo e impiega il miglior team di professionisti di tutto il settore, dedicato all'innovazione continua nel campo delle soluzioni integrate per la sicurezza delle reti, la protezione delle risorse e-mail e Web e il backup/recovery dei dati.



Italia / Supporto

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

Italia / Uffici

Telefono: +39.333.273.55.18
E-mail: italy@sonicwall.com

