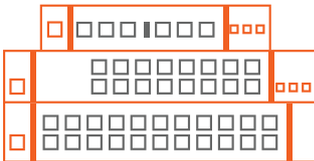


6 cose che forse non sapevate su SonicWall

SonicWall offre molto più che firewall. Il nostro portafoglio include un'ampia gamma di soluzioni di cybersecurity perfettamente integrabili nella vostra infrastruttura esistente.

1



SonicWall produce switch

Gli [switch SonicWall ad alta velocità](#) permettono di gestire più dispositivi e più applicazioni SaaS, il tutto con un maggiore controllo. Grazie all'approccio di sicurezza unificato, gli switch consentono alle PMI e ad aziende con implementazioni SD-Branch di proteggere le loro reti a un costo totale di proprietà inferiore.

2



SonicWall offre una gamma di soluzioni di accesso wireless

Gli [access point SonicWave](#) offrono la tecnologia Wi-Fi più avanzata e supportano gli standard 802.11ac Wave 2. Dotati di un unico pannello di gestione e opzioni d'installazione flessibili per interni ed esterni, gli access point SonicWave offrono la massima protezione end-to-end.

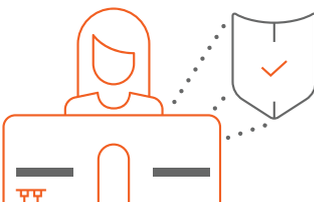
3



SonicWall Cloud App Security protegge gli utenti di Office 365 e G-Suite

[SonicWall Cloud App Security](#) (CAS) offre un pacchetto completo di sicurezza approfondita, combinando machine learning, AI e analisi big-data in un unico e potente strumento. Grazie a potenti funzioni di anti-phishing, analisi click-time degli URL, sandboxing degli allegati e protezione contro le fughe di dati, CAS blocca in modo rapido ed efficace gli attacchi mirati di phishing e zero-day che eludono i filtri di sicurezza di Microsoft, Google e Secure Email Gateway.

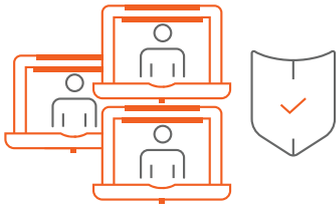
4



SonicWall offre una soluzione endpoint completa

[SonicWall Capture Client](#) offre la migliore protezione antivirus di nuova generazione con un sistema EDR autonomo integrato, basato sulla tecnologia SentinelOne. Oltre a fornire una protezione efficace contro le minacce, Capture Client opera in sinergia con il resto della piattaforma SonicWall per offrire maggiore visibilità e protezione sia all'interno che all'esterno della rete.

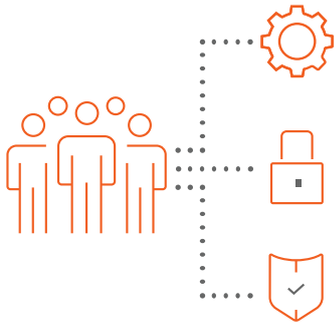
5



SonicWall protegge anche i lavoratori da remoto

[SonicWall Secure Mobile Access](#) (SMA) è un gateway di accesso sicuro unificato che può fornire a qualunque dispositivo (gestito o non gestito) l'accesso a qualsiasi applicazione, in ogni momento e da qualsiasi luogo. SMA offre il controllo granulare degli accessi, l'autorizzazione dei dispositivi in base al contesto, la VPN a livello di applicazione e l'integrazione completa con i sistemi di autenticazione anche più avanzati.

6



SonicWall ha un programma per gli MSSP

Il [programma SonicWall MSSP](#) offre numerosi vantaggi, tra cui tariffe flessibili, accesso al supporto tecnico premium personalizzato, accesso a specialisti tecnici e di vendita sul campo per MSSP, accesso agevolato a fondi di co-marketing, corsi di specializzazione e valutazione per il personale tecnico e commerciale. Questo programma, in combinazione con gli strumenti avanzati di threat intelligence, la pluripremiata tecnologia RTDMI™, il portafoglio di prodotti leader di mercato e il rinomato programma per i partner [SecureFirst](#) di SonicWall, offre agli MSSP le risorse necessarie per proteggere i clienti, migliorando al contempo l'efficienza operativa e la redditività.



Lo sapevate che con SonicWall Network Security Manager potete implementare e gestire i vostri firewall, switch e access point da un'unica interfaccia di facile utilizzo?

Per maggiori informazioni:

Richiedete una panoramica delle soluzioni al vostro account manager, oppure [contattateci](#) direttamente.

SonicWall

SonicWall fornisce soluzioni di cybersecurity innovative per la nuova normalità iperdistribuita, in una realtà lavorativa in cui tutto è all'insegna del telelavoro, della mobilità e in cui la sicurezza dei dati rappresenta un elemento fondamentale. Con la sua capacità di individuare le minacce più elusive e offrendo una visibilità in tempo reale, SonicWall rende possibili economie innovative e colma le lacune della cybersecurity per aziende, enti pubblici e PMI in ogni parte del mondo. Per maggiori informazioni visitare www.sonicwall.com.

SonicWall, Inc.

1033 McCarthy Boulevard | Milpitas, CA 95035
Per maggiori informazioni consultare il nostro sito web.
www.sonicwall.com

SONICWALL®

© 2022 SonicWall Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

SonicWall è un marchio o marchio registrato di SonicWall Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi e marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Le informazioni contenute nel presente documento si riferiscono ai prodotti di SonicWall Inc. e/o delle sue affiliate. Né il presente documento né la vendita di prodotti SonicWall costituiscono alcuna licenza, espressa o implicita, di estoppel o di altro tipo, né garantiscono diritti di proprietà intellettuale. Salvo quanto specificato nei termini e nelle condizioni stabiliti nel contratto di licenza di questo prodotto, SonicWall e/o le sue affiliate non si assumono alcuna responsabilità ed escludono garanzie di qualsiasi tipo, esplicite, implicite o legali, in relazione ai propri prodotti, incluse, in via esemplificativa, qualsiasi garanzia implicita di commerciabilità, idoneità a scopi specifici o violazione di diritti altrui. SonicWall e/o le sue affiliate declinano ogni responsabilità per danni di qualunque tipo, siano essi diretti, indiretti, consequenziali, punitivi, speciali o incidentali (inclusi, senza limitazioni, danni per mancato guadagno, interruzioni dell'attività o perdite di dati) derivanti dall'utilizzo o dall'impossibilità di utilizzare il presente documento, anche nel caso in cui SonicWall e/o le sue affiliate siano state avvertite dell'eventualità di tali danni. SonicWall e/o le sue affiliate non rilasciano alcuna garanzia o dichiarazione relativamente alla precisione o completezza dei contenuti del presente documento e si riservano il diritto di apportare modifiche, in qualsiasi momento e senza preavviso, alle specifiche e alle descrizioni dei prodotti. SonicWall Inc. e/o le sue affiliate non si assumono alcun impegno di aggiornare le informazioni contenute in questo documento.