



Abbonamento SonicWALL Email Anti-Virus

EMAIL SECURITY

Difesa di classe enterprise contro virus e zombie

- **SonicWALL Time Zero Anti-Virus**
- **Signature di virus fornite da McAfee e Kaspersky Lab**
- **Rilevamento di zombie**

Gli attacchi di virus sono la più elusiva e distruttiva delle minacce provenienti dalla posta elettronica. Camuffati da messaggi personali, professionali o spam, i virus provocano quotidianamente disastri nelle reti di tutto il mondo. Il momento di massima vulnerabilità delle reti è l'intervallo tra la diffusione di un nuovo virus e la disponibilità delle nuove signature. La finestra di vulnerabilità ha spesso una durata superiore alle 24 ore, durante le quali la rete è esposta a distruzione dei dati e perdite altissime in termini di costi. La complessità e la velocità di diffusione sono tali che le tipiche soluzioni anti-virus composte da prodotti dedicati non sono sufficienti a contenere gli attacchi. Un approccio multilivello alla protezione contro i virus è essenziale per qualsiasi organizzazione.

Altrettanto pericolosi, gli attacchi realizzati attraverso i cosiddetti zombie possono interrompere le operazioni commerciali per giorni. Gli zombie sono codici controllati remotamente che vengono installati sui computer degli utenti finali e inviano spam, phishing e virus utilizzando i sistemi e-mail aziendali. Gli attacchi zombie possono provocare l'inserimento del dominio aziendale in una lista nera, per non parlare del deterioramento della larghezza di banda dell'azienda, del possibile furto della proprietà intellettuale e dei notevoli costi per la rimozione del codice dannoso.

L'abbonamento a SonicWALL® Email Anti-Virus aumenta ulteriormente le capacità di SonicWALL GRID Anti-Virus, fornendo una protezione efficace contro attacchi di virus e zombie. Questo irrinunciabile servizio in abbonamento include Time Zero Anti-Virus di SonicWALL, signature anti-virus di Kaspersky Labs™ e McAfee® e tecnologia di rilevamento degli zombie.

Caratteristiche e vantaggi

SonicWALL Time Zero Anti-Virus utilizza tecnologie di difesa preventiva e reattiva per proteggere le aziende dal momento in cui si diffonde un virus fino a quello in cui è disponibile l'aggiornamento delle signature. Le e-mail sospette vengono identificate e poste immediatamente in quarantena.

Le **signature anti-virus create dai leader del settore McAfee e Kaspersky Lab** garantiscono protezione risolutiva dai virus noti. Le e-mail infette vengono rilevate e bloccate.

Il **rilevamento di zombie** analizza il traffico e-mail in uscita per determinare se i computer interni sono stati infettati da codice dannoso. Mediante questa tecnologia, i computer infetti vengono identificati e il traffico in uscita da essi proveniente viene messo in quarantena.

Specifiche del prodotto

SonicWALL Email Anti-Virus

SonicWALL Time Zero Anti-Virus

La tecnologia Time Zero Anti-Virus di SonicWALL garantisce protezione anche nell'intervallo tra la diffusione di un nuovo virus e la disponibilità delle nuove signature. Questo processo viene realizzato mediante due tipi di tecnologie:

Rilevamento preventivo di anomalie in messaggi e-mail e allegati

- La tecnologia di profilazione dei messaggi e-mail e degli allegati utilizza metodi statistici ed euristici per identificare gli allegati contenenti codice dannoso.
- La tecnologia di rilevamento dei tipi di file ingannevoli individua gli allegati pericolosi camuffati in modo da apparire innocui.
- L'analisi del traffico alla ricerca di virus analizza i normali modelli di traffico dell'azienda per identificare anomalie che possono indicare la diffusione di un virus.

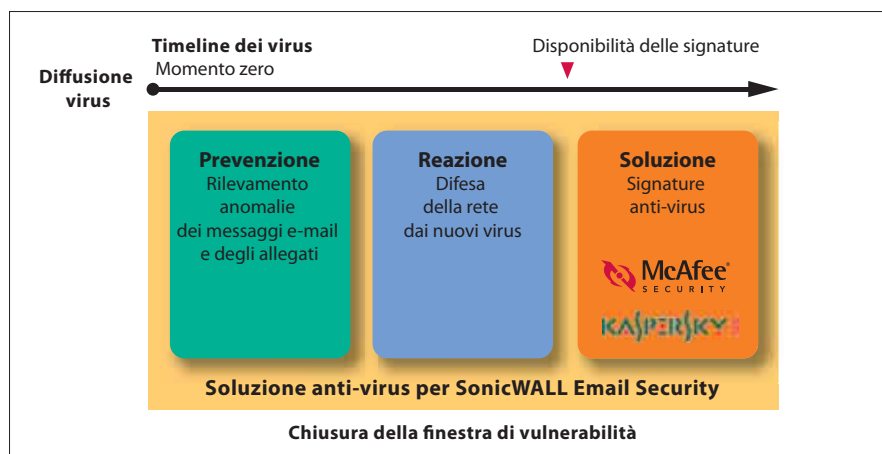
Difesa reattiva della rete

SonicWALL attinge al Self Monitoring Active Response Team (SMART) Network™, una rete in tempo reale composta da oltre un milione di utenti in tutto il mondo, le cui risposte consentono di identificare rapidamente le nuove minacce e-mail e di reagire prontamente. I messaggi che vengono identificati dalla SMART Network™ di SonicWALL come contenenti allegati pericolosi vengono posti immediatamente in quarantena.



SonicWALL Email Anti-Virus, abbonamento per 1 anno:

- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - 25 utenti
01-SSC-6759
- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - 50 utenti
01-SSC-6760
- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - 250 utenti
01-SSC-6761
- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - 750 utenti
01-SSC-6762
- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - 2000 utenti
01-SSC-6763
- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - 5000 utenti
01-SSC-6764
- SonicWALL Email Anti-Virus (McAfee e SonicWALL Time Zero) - oltre 5000 utenti
01-SSC-6765
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - 25 utenti
01-SSC-6769
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - 50 utenti
01-SSC-6770
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - 250 utenti
01-SSC-6771
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - 750 utenti
01-SSC-6772
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - 2000 utenti
01-SSC-6773
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - 5000 utenti
01-SSC-6774
- SonicWALL Email Anti-Virus (Kaspersky Lab e SonicWALL Time Zero) - oltre 5000 utenti
01-SSC-6775



Aggiornamento delle signature anti-virus

La partnership tra SonicWALL, McAfee e Kaspersky Lab per la creazione degli aggiornamenti delle signature fornisce un ulteriore livello di garanzia. I clienti possono scegliere uno o entrambi i motori anti-virus, ognuno dei quali dispone di un set completo di signature che offrono protezione totale contro i virus già identificati. Con l'abbonamento alla soluzione Email Anti-Virus, SonicWALL offre aggiornamento tempestivo e testato automaticamente delle signature prodotte dai maggiori fornitori.

Rilevamento zombie

La tecnologia SonicWALL per il rilevamento degli zombie esamina il traffico e-mail in uscita alla ricerca di spam, phishing e virus per stabilire se un computer interno è stato infettato da codice dannoso. La posta in uscita viene monitorata al fine di rilevare eventuali picchi anomali nel flusso e messaggi inviati da utenti non esistenti. In caso di rilevamento di questo tipo di attività viene avviata la modalità "Outbound Safe", che genera messaggi di allarme corrispondenti e mette automaticamente in quarantena i messaggi sospetti.

Piattaforme supportate

Piattaforme SonicWALL supportate

Tutte le versioni di SonicWALL Email Security, sia appliance che software

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. La soluzione fornisce ad aziende di qualunque dimensione protezione da spam, virus e phishing, nonché funzioni che consentono di prevenire la violazione delle normative interne o governative sulla gestione della posta elettronica. SonicWALL Email Security combina il massimo livello di protezione e prestazioni avanzate in una soluzione ad esecuzione e aggiornamento automatico, molto semplice da gestire.

Per ulteriori informazioni sulle soluzioni SonicWALL Email Security, visitate il nostro sito all'indirizzo <http://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

