



Seqrite

TERMINATOR (UTM)

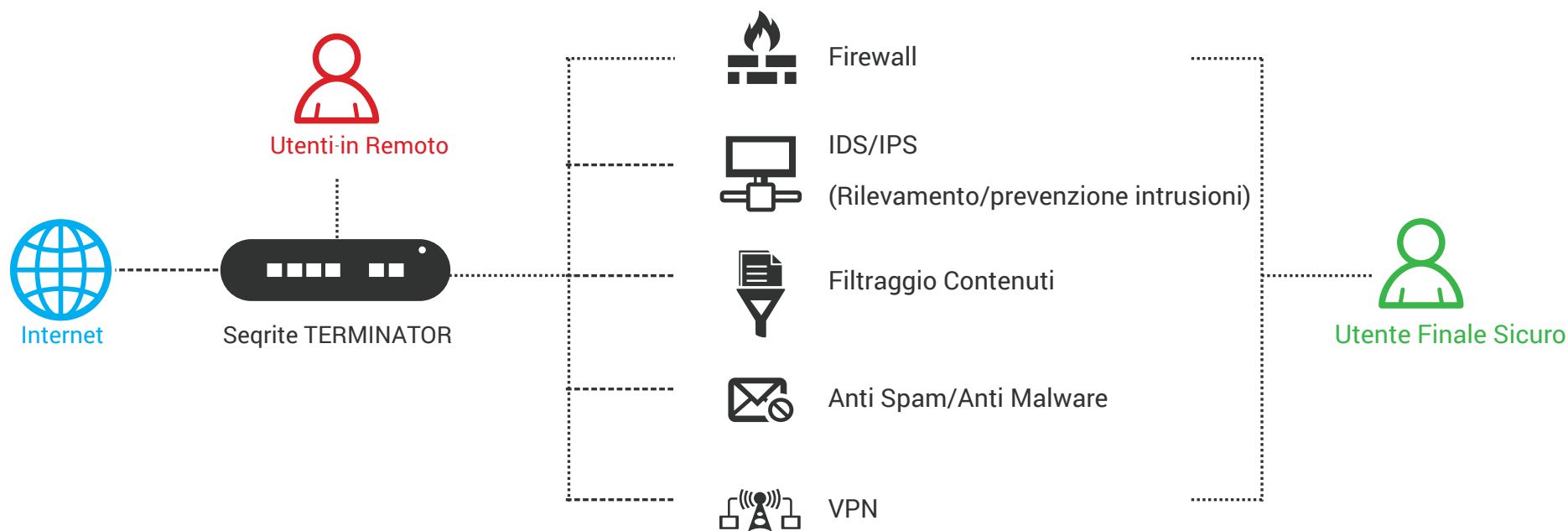
Soluzione Unificata per la Gestione di Minacce

Introduzione TERMINATOR

Seqrite TERMINATOR è una soluzione ad alte prestazioni per la gestione di ogni tipo di minaccia proveniente dall'esterno. Facile da usare e destinata alle piccole e medie imprese, permette di mantenere l'intera infrastruttura IT dell'azienda sicura, stabile e produttiva.

Garantisce una sicurezza ottimale nella rete e nella gestione dei dati e molti altri servizi essenziali riuniti sotto un unico ombrello protettivo. Tutto ciò si traduce concretamente in maggiori ritorni sugli investimenti, minori costi e in un ambiente di lavoro più sicuro e produttivo.

Seqrite TERMINATOR è costruito su misura per far fronte alla vasta complessità delle minacce emergenti. Semplice da configurare ed utilizzare, permette di integrare in un'unico dispositivo una pluralità di soluzioni.





Benefici

- » Rende la rete sicura e priva da malware migliorando la reputazione della vostra organizzazione.
- » Migliora la produttività dei dipendenti controllando gli accessi web.
- » Economicamente vantaggioso poichè fornisce più soluzioni di sicurezza in un unico apparecchio.
- » Ottimizza l'uso delle risorse IT.
- » Fornisce una protezione antivirus solida insieme a strumenti di sicurezza aggiuntivi come Firewall, IDS/IPS, VPN e gestione della banda larga.
- » Semplice configurazione e gestione.
- » Soluzione plug-and-play senza necessità di interventi manuali e sostanziali modifiche alla configurazione di rete esistente.
- » Supporto clienti sempre disponibile e tempestivo per consultazioni e consigli.



Caratteristiche TERMINATOR

Networking

- » ISP Load Balancing
- » Policy Based Routing
- » Automatic Gateway Failover
- » VLAN 802.1Q
- » Server DNS Integrato
- » DNS Dinamico
- » Server DHCP
- » USB Internet 3G/4G
- » IP e Port Forwarding
- » Supporto Fibra Ottica (SFP)
- » IEEE 802.1D Transparent Bridging
- » Zone e porte LAN/WAN/DMZ configurabili

Amministrazione

- » Supporto Multiplo Amministratore
- » Gestione Profilo Amministratore

- » Interfaccia a Riga di Comando (CLI)
- » Supporto Multi Lingua (Inglese e Giapponese)
- » Personalizzazione Portale Web
- » Configurazione Backup e Ripristino

Filtraggio Contenuti

- » Per Categorie
- » Liste Web personalizzabili
- » Bloccaggio HTTP & HTTPS
- » Limite Upload/Download per ogni profilo/utente
- » Limite temporale di accesso
- » Gestione Banda Larga
- » Gestione Quota Dati
- » Applicazione di Classificazione e Controllo



Autenticazione Utente

- » Database Interno
- » Integrazione Active Directory
- » Integrazione LDAP
- » IP / MAC Vincolante
- » Server di Autenticazione Multipli
- » Supporto Utente Guest
- » Controllo di accesso basato sul gruppo
- » Captive portal

VPN

- » IPSec VPN
- » Site-to-Site VPN
- » Accesso Remoto VPN
- » SSL VPN
- » Accesso Remoto Client Software
- » Compressione SSL VPN
- » Dead Peer Detenction

Monitoraggio e Report

- » Uso dei servizi interni (CPU/RAM/ecc.)
- » Avvisi (Email e SMS)
- » Rapporti programmati (Giornalieri, Settimanali e Mensili)
- » Strumenti Diagnostica
- » Visualizzatore Log
- » Report in formato .pdf, .doc e .xls

Funzioni Sicurezza e Firewall

- » Stateful Inspection Firewall
- » Prevenzione Intrusioni
- » Gateway Antivirus
- » Network Address Translation (NAT) – Masquerade e SNAT
- » Aggiornamento Automatico per AV, IDS

Protezione Email

- » Mail Antivirus e Antispam (SMTP, POP3 e IMAP)
- » Controllo allegati

Specifiche Tecniche

Serie TERMINATOR-T1S	Serie T1S	T-15	T-25	T-35	T-50	
	TRASMISSIONE E CONNESSIONI					
	Trasmissione Firewall	200 Mbps	475 Mbps	750 Mbps	950 Mbps	
	Trasmissione Antivirus	45 Mbps	70 Mbps	145 Mbps	185 Mbps	
	Trasmissione IPSEC VPN	165 Mbps	225 Mbps	265 Mbps	360 Mbps	
	Trasmissione SSL VPN	90 Mbps	110 Mbps	175 Mbps	225 Mbps	
	Trasmissione TERMINATOR	40 Mbps	65 Mbps	110 Mbps	130 Mbps	
	Interfacce	4 GBE	4 GBE	6 GBE	6 GBE	
	Interfacce I/O	2 USB	2 USB	2 USB	2 USB	
	Sessioni Simultanee	105000	125000	180000	201000	
Console Port	1	1	1	1		
Modello Aggiornabile	SI	SI	SI	NO		
VPN TUNNEL						
Branch Office VPN (IPSEC/SSL)	2	2	2	2		
Utente Mobile VPN (PPTP/SSL)	5	5	5	5		



Serie TERMINATOR -T1M	T1M	T-75	T-100	T-150
	TRASMISSIONE E CONNESSIONI			
	Trasmissione Firewall	1100 Mbps	1200 Mbps	1600 Mbps
	Trasmissione Antivirus	175 Mbps	210 Mbps	255 Mbps
	Trasmissione IPSEC VPN	400 Mbps	460 Mbps	650 Mbps
	Trasmissione SSL VPN	350 Mbps	390 Mbps	410 Mbps
	Trasmissione TERMINATOR	145 Mbps	160 Mbps	200 Mbps
	Interfacce	6 GBE	6 GBE	6 GBE
	Interfacce I/O	2 USB	2 USB	2 USB
	Sessioni Simultanee	215000	390000	425000
Console Port	1	1	1	
Modello Aggiornabile	SI	SI	NO	
VPN TUNNEL				
Branch Office VPN (IPSEC/SSL)	5	5	5	
Utente Mobile VPN (PPTP/SSL)	20	20	20	



Serie TERMINATOR -T1E	Serie T1E	T-200	T-250	T-300	T-500	
	TRASMISSIONE E CONNESSIONI					
	Trasmissione Firewall	1610 Mbps	1685 Mbps	1800 Mbps	4500 Mbps	
	Trasmissione Antivirus	300 Mbps	390 Mbps	475 Mbps	775 Mbps	
	Trasmissione IPSEC VPN	810 Mbps	950 Mbps	1225 Mbps	1400 Mbps	
	Trasmissione SSL VPN	440 Mbps	460 Mbps	490 Mbps	600 Mbps	
	Trasmissione TERMINATOR	240 Mbps	290 Mbps	320 Mbps	590 Mbps	
	Interfacce	10 GBE	10 GBE	10 GBE	10 GBE	
	Interfacce I/O	2 USB	2 USB	2 USB	2 USB	
	Sessioni Simultanee	440000	460000	485000	750000	
Console Port	1	1	1	1		
Modello Aggiornabile	SI	SI	SI	NO		
VPN TUNNEL						
Branch Office VPN (IPSEC/SSL)	10	10	10	10		
Mobile User VPN (PPTP/SSL)	50	50	50	50		

La performance UTM è misurata sulla base del traffico HTTP in condizioni di prova standard.
Le prestazioni effettive possono variare a seconda degli ambienti di traffico di rete reale.



Copyright © 2015 Quick Heal Technologies (P) Ltd. Tutti I Diritti Riservati

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, duplicata o modificata in qualsiasi forma o incorporata in alcun sistema di recupero informazioni, elettronico o qualsiasi altro, o trasmessa in qualsiasi forma senza il previo consenso di Quick Heal Technologies (P) Ltd., 603 Mayfair Towers II, Wakdewadi, Shivajinagar, Pune-411 005, India.

La distribuzione o l'uso, fatto salvo le persone autorizzate da Quick Heal Technologies (P) Ltd. è perseguibile con azioni legali.



Headquarter

Quick Heal Technologies (P) Ltd.

603, Mayfair Tower II, Wakdewadi, Shivajinagar, Pune - 411 005, India.

Tutti i diritti di proprietà intellettuale, inclusi marchi, loghi e copyright sono di proprietà dei rispettivi proprietari.. Copyright © 2014 Quick Heal Technologies (P) Ltd. Tutti i diritti riservati.

Distributore per l'Italia


www.s-mart.biz