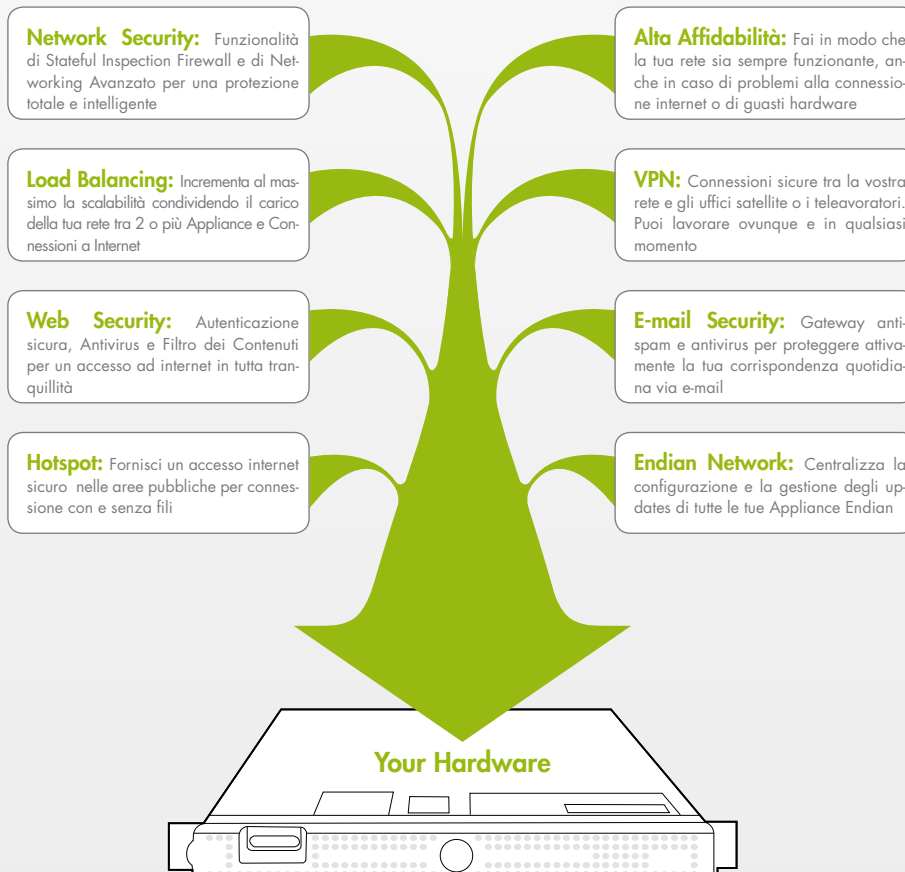




Trasforma il tuo PC in un'appliance UTM

Endian Firewall Software Edition offre la stessa tecnologia contenuta nelle appliance UTM (unified threat management) di Endian, dando la possibilità di trasformare qualsiasi PC in una vera e propria security appliance. Libera tutta la potenza di Endian Firewall scegliendo il tuo Hardware preferito e proteggi in modo completo e sicuro l'intera rete. I servizi integrati come stateful inspection firewall, VPN, gateway anti-virus, anti-spam, web security e email content filtering, offrono protezione su tutti i fronti in un'unica appliance, riducendo al minimo i tempi e i costi di gestione della rete. Endian ha sviluppato Endian Firewall Software Edition per soddisfare le esigenze della media e grossa impresa, che necessita di strumenti che assicurino una protezione attiva e costante.



Highlights

- **Sicurezza su tutti i Fronti** protegge la tua rete e ottimizza i flussi di traffico
- **Scegli tu l'hardware** che preferisci e trasformalo in una vera e propria security appliance
- **Semplice gestione e configurazione** dei servizi di sicurezza
- **Protezione per Mail e Web** con i Filtri Application Level
- **Sempre Aggiornato** con le ultime versioni di anti-spam, anti-spyware, anti-virus e content filter
- **Gestione Centralizzata e Provisioning** attraverso Endian Network
- **Instant Recovery** minimizza il disservizio in caso di guasto

Features

Network Security

- Stateful Packet Firewall
- Demilitarized Zone (DMZ)
- Intrusion Detection
- Multiple Public IPs
- Traffic Shaping
- VoIP/SIP support
- Portscan Detection
- DoS and DDoS Protection
- SYN/ICMP Flood Protection
- Anti-Spoofing Protection

Web Security

- HTTP & FTP proxies
- Anti-virus (100.000+ patterns)
- Transparent Proxy support
- Content Analysis/Filtering
- URL Blacklist
- Authentication: Local, RADIUS, LDAP, Active Directory
- NTLM Single Sign-On
- Group Based Access Control

Mail Security

- SMTP & POP3 proxies
- Anti-spam with Bayes, Pattern, SPF, Heuristics, Black- and White-lists support
- Anti-virus (100.000+ patterns)
- Transparent Proxy support
- Spam Auto-Learning
- Transparent Mail Forwarding (BCC) *
- Greylisting

VPN

- True SSL/TLS VPN (OpenVPN)
- IPSEC
- Encryption; DES, 3DES, AES 128-, 192-, 256-bit
- Authentication: Pre-Shared Key, X.509, Certification Authority, Local
- PPTP Passthrough
- Native VPN Client for MS Windows, MacOSX and Linux

Hotspot

- Captive Portal
- Wired/Wireless support
- Pre-/Post-paid and free Tickets
- Integrated RADIUS service
- Connection Logging
- No additional software/hardware required

Management

- Easy Web-based Administration (SSL)
- Secure Remote SSH/SCP Access
- Serial Console
- Centralized Management through Endian Network (SSL)

High Availability

- Multi-Node Appliance Cluster *
- Hot Standby (active/passive) *
- Load Balancing (active/active) *
- Node Data/Configuration * Synchronization *

WAN Failover

- Automatic WAN Uplink Failover *
- Monitoring of WAN Uplinks *
- VPN Failover *

Network Address Translation

- Static NAT (Port Translation)
- One-to-One NAT
- IPSec NAT Traversal

Routing

- Static Routes
- Source Based Routing
- Destination Based Routing

Logging/Reporting

- Live Log Viewer (AJAX based) *
- Detailed User Based Web Access Report
- Network/System/Performance Statistics
- Syslog: Local or Remote

Updates and Backup

- Centralized Updates through Endian Network
- Anti-virus Definitions
- URL Blacklist Definitions
- Scheduled Automatic Backup
- Encrypted Backups via E-mail
- Instant Recovery/Backup to USB-Stick *

* Available with the 2.2 release

Requisiti di Sistema/Hardware Supportato

CPU	Intel x86 compatibile (500MHz minimo, 1GHz raccomandato), inclusi VIA, AMD Athlon, Athlon 64, Opteron, Intel Core 2 Duo, Xeon, Pentium e Celeron processors
Multi-Processor	Supporto per Multi-Processor Symmetric Multi-Processor (SMP) incluso
RAM	256MB minimo (512MB raccomandato)
Disk	Necessario un Hard Disk SCSI, SATA, SAS o IDE (4GB minimo)
Software RAID	Per il software RAID1 (mirroring) sono richiesti due Hard Disk dello stesso tipo (la capacità non deve necessariamente essere identica)

Hardware RAID	Sono supportati sistemi e controller per hardware RAID SCSI e SAS RAID
CDROM	CDROM è richiesto un CDROM IDE, SCSI o USB solo per l'installazione
Schede di Rete	Sono supportate le più comuni schede di rete incluse Gigabit e Fibra ottica
Monitor/Keyboard	Richiesti esclusivamente per l'installazione
Operating System	Endian Firewall comprende un sistema operativo basato su Linux e ottimizzato per la sicurezza

Endian SRL

Via Pillhof 47 / I-39010 Frangarto/Appiano (BZ)

Tel: +39 0471 631763 / Fax: +39 0471 631764

E-Mail: sales@endian.com / Website: www.endian.com

Per maggiori informazioni visita il sito <http://www.endian.com/it/products>