

# Firebox M395

Verfügt über Multi-Gig-Ports für höheren Datendurchsatz, SD-WAN und Hochverfügbarkeit (HA). Ideal für die Skalierung von Netzwerkkumgebungen.



## Skalierbare Sicherheit für wachsende Netzwerke

Die Firebox M395 wurde für mittelgroße Umgebungen entwickelt und bietet eine UTM-Leistung von 3,8 Gbit/s, eine HTTPS-Prüfung von 1,9 Gbit/s und Unterstützung für bis zu 250 Anwender. Sie wurde entwickelt, um mit Ihrem Unternehmen zu skalieren und gleichzeitig einen zuverlässigen Schutz vor fortgeschrittenen Bedrohungen zu gewährleisten.

*WatchGuard Network Security ist seit vielen Jahren meine bevorzugte Lösung für Firewalls und WAN-Sicherheit. Mir gefallen die Skalierbarkeit der Geräte und die Lizenzierungsoptionen. Ich schätze die verschiedenen Lizenzierungsoptionen für die Lösungen, einschließlich der verschiedenen Add-On Services für erhöhte Sicherheitsangebote, wie Botnet Scanning, IPS, Gateway, Virenschutz usw.*

~Mike Broseus

IT Manager, Advanced Business Communications Inc

### Firebox M395

### Leistungsbeschreibung

| DATENDURCHSATZ <sup>1</sup>               |  |
|---|--|
| UTM (vollständiger Scan) <sup>2</sup>     | 3,00 Gbit/s  |
| VPN (IMIX)                                | 2,55 Gbit/s  |
| HTTPS (IPS aktiviert, vollständiger Scan) | 1,90 Gbit/s  |
| Antivirus                                 | 5,90 Gbit/s  |
| IPS (vollständiger Scan)                  | 4,50 Gbit/s  |
| Firewall (UDP 1518)                       | 20,00 Gbit/s   |
| VPN (UDP 1518)                            | 8,10 Gbit/s  |
| Kapazität                                 |  |
| Netzwerkschnittstellen                    | 2,5 Gbit/s RJ45 x 12, 1 Gbit/s SFP x 2, 10 Gbit/s SFP+ x 2   |
| I/O-Schnittstellen                        | 1 seriell/2 USB-A 3.2  |
| Gleichzeitige Verbindungen                | 6.000.000  |
| Gleichzeitige Verbindungen (Proxy)        | 320.000  |
| Neue Verbindungen pro Sekunde             | 124.000  |
| VLANs                                     | Unbegrenzt   |
| WSM-Lizenzen (inkl.)                      | 4  |
| Enthaltene EDR-Core-Sensoren              | 150  |
| VPN-Tunnel                                |  |
| Zweigstellen-VPN                          | 350  |
| Mobiles VPN                               | 350  |
| Firewall                                  |  |
| Anwendungs-Proxys                         | HTTP, HTTPS, FTP, DNS, TCP/UDP, POP3S, SMTPS, IMAPS und expliziter Proxy-Modus                                       |
| Bedrohungsschutz                          | DoS-Angriffe, fragmentierte und schadhafte Pakete, Blended Threats   |
| Filteroptionen                            | Browser Safe Search, Google for Business   |
| VPN                                       |  |
| Site-to-Site-VPN                          | KEv2, IPSec, Policy- und Routen-basierte Tunnel, TLS Hub-and-Spoke   |
| Remote Access-VPN                         | IKEv2, IPSec, L2TP, TLS  |
| Transparenz                               |  |
| Protokollierung und Benachrichtigungen    | WatchGuard Cloud & Dimension, Syslog, SNMP v2/v3   |
| Reporting                                 | WatchGuard Cloud enthält über 100 vordefinierte Berichte sowie Übersichtsdarstellungen und Visualisierungswerkzeuge. |