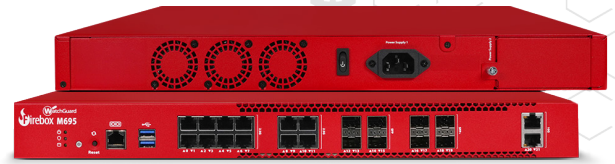


Firebox M695

Kompromisslose Geschwindigkeit und Sicherheit mit einem Firewall-Datendurchsatz von 45 Gbit/s, 2.000 VPN-Tunneln und einem Bedrohungsschutz auf Enterprise-Niveau.



Maximale Leistung für geschäftskritische Netzwerke

Die Firebox M695 ist das leistungsstärkste Modell der M-Serie und bietet einen UTM-Datendurchsatz von 10,2 Gbit/s, eine HTTPS-Prüfung von 5,2 Gbit/s und Unterstützung für bis zu 2.000 Anwender. Sie wurde für Unternehmen entwickelt, die keine Kompromisse bei Geschwindigkeit oder Sicherheit eingehen können, und gewährleistet Spitzenschutz und Leistung in den anspruchsvollsten Umgebungen.

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 M695

Leistungsbeschreibung

DATENDURCHSATZ ¹

UTM (vollständiger Scan) ²	10,20 Gbit/s
VPN (IMIX)	4,00 Gbit/s
HTTPS (IPS aktiviert, vollständiger Scan)	5,20 Gbit/s
Antivirus	11,50 Gbit/s
IPS (vollständiger Scan)	10,80 Gbit/s
Firewall (UDP 1518)	45,00 Gbit/s
VPN (UDP 1518)	23,20 Gbit/s

Kapazität

Netzwerkschnittstellen	2,5 Gbit/s RJ45 x 12, 10 Gbit/s RJ45 x 2, 1 Gbit/s SFP x 4, 10 Gbit/s SFP+ x 4
I/O-Schnittstellen	1 seriell/2 USB-A 3.2
Gleichzeitige Verbindungen	30.000.000
Gleichzeitige Verbindungen (Proxy)	780.000
Neue Verbindungen pro Sekunde	245.000
VLANs	Unbegrenzt
WSM-Lizenzen (inkl.)	4
Enthaltene EDR-Core-Sensoren	250

VPN-Tunnel

Zweigstellen-VPN	2.000
Mobiles VPN	2.000

Firewall	Stateful Packet Inspection, TLS-Verschlüsselung, Proxy-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.