

Firebox M595

Unterstützt einen Firewall-Datendurchsatz von 43 Gbit/s, 1.200 VPN-Tunnel und erweiterten Bedrohungsschutz für die Agilität von Unternehmen in stark beanspruchten Umgebungen.



Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Raum zum Wachsen

Mit einem UTM-Datendurchsatz von 7,2 Gbit/s, einer HTTPS-Prüfung von 4,8 Gbit/s und einer Kapazität von bis zu 1.200 Anwendern ist die Firebox M595 für anspruchsvolle Unternehmensumgebungen ausgelegt. Ihre Leistung und Skalierbarkeit machen sie zu einer zukunftsfähigen Wahl für verteilte Netzwerke.

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 M595

Leistungsbeschreibung

DATENDURCHSATZ ¹	
UTM (vollständiger Scan) ²	7,20 Gbit/s
VPN (IMIX)	3,50 Gbit/s
HTTPS (IPS aktiviert, vollständiger Scan)	4,80 Gbit/s
Antivirus	7,60 Gbit/s
IPS (vollständiger Scan)	9,40 Gbit/s
Firewall (UDP 1518)	43,00 Gbit/s
VPN (UDP 1518)	19,80 Gbit/s
Kapazität	
Netzwerkschnittstellen	2,5 Gbit/s RJ45 x 12, 10 Gbit/s RJ45 x 2, 1 Gbit/s SFP x 2, 10 Gbit/s SFP+ x 4
I/O-Schnittstellen	1 seriell/2 USB-A 3.2
Gleichzeitige Verbindungen	15.000.000
Gleichzeitige Verbindungen (Proxy)	780.000
Neue Verbindungen pro Sekunde	212.000
VLANs	Unbegrenzt
WSM-Lizenzen (inkl.)	4
Enthaltene EDR-Core-Sensoren	250
VPN-Tunnel	
Zweigstellen-VPN	1200
Mobiles VPN	1200
Firewall	
Firewall	Stateful Packet Inspection, TLS-Verschlüsselung, Proxy-Firewall
Anwendungs-Proxys	
Anwendungs-Proxys	HTTP, HTTPS, FTP, DNS, TCP/UDP, POP3S, SMTPS, IMAPS und expliziter Proxy-Modus
Bedrohungsschutz	
Bedrohungsschutz	DoS-Angriffe, fragmentierte und schadhafte Pakete, Blended Threats
Filteroptionen	
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.