WatchGuard WebBlocker 1-yr for Firebox M570

Artikelnummer 992211133

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das in alle WatchGuard-XTM- und Firebox-X-e-Series-Appliances integrierte WebBlocker Sicherheitsabonnement ermöglicht eine effiziente Verwaltung von Webzugriff/-inhalten sowie eine strikte Kontrolle des Surfverhaltens. WebBlocker blockiert bösartige Websites, schützt Ihr Netzwerk vor schädlichen Inhalten und hilft so, Netzwerkbandbreite effektiver zu nutzen, Haftungsansprüche zu vermeiden und die Mitarbeiterproduktivität zu steigern.

- Effektive Blockierung bösartiger Websites und unzulässiger Inhalte
- Eine Datenbank mit über 14,4 Millionen globalen Sites in Sprachen wie Englisch, Deutsch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Japanisch und Chinesisch bietet umfassenden Schutz gegen alle Arten von Bedrohungen. Filter-URLs für HTTP und HTTPS schließen die von anderen Produkten nicht berücksichtigten Sicherheitslücken 54 Content-Typ-Kategorien zur Blockierung unzulässiger Sites. Höchste Produktivität sowie Schutz vor möglichen Haftungsansprüchen durch die Nutzung unzulässiger Inhalte am Arbeitsplatz. Blockierung bösartiger Websites und Schutz vor den schlimmen Folgen unvorsichtigen Websurfings durch Spyware, Pharming- und Phishing-Sites. Erstellung von URL-Ausnahmelisten für vertrauenswürdige Sites oder Blacklisting spezifischer URLs oder IP-Adressen für individuellen Schutz.
- Einfache Verwaltung mit zentraler Richtliniendurchsetzung

 Effiziente, benutzerfreundliche Verwaltung aller Sicherheitsfunktionen für Ihre Firebox-X- oder WatchGuard XTM-Appliance,
 darunter WebBlocker, über eine einzelne intuitive Konsole Einfachste Implementierung von Webnutzungsrichtlinien per Assistent
 und objektbasiertem Konfigurationstool. Erstellung benutzerdefinierter Benachrichtigungen zu unzulässigen Inhalten.
- Alle notwendigen Daten zur Entscheidungsfindung rund um Sicherheitsrichtlinien und Netzwerkbandbreite
 Umfassender Überblick über die firmenweite Webnutzung nach Tageszeit oder besuchter URL. Einfache Erstellung grafischer
 Berichte über den Webzugriff, versuchte Richtlinienverletzungen sowie die Internetnutzung nach Tageszeit bzw. Typ,
 Benutzer/Gruppe, Protokoll und Schweregrad.

Weitere Bilder



