

## InterScan Gateway Security Appliance

# Funktionen



### 1.0 IGSA

- ✖ [Datenschutz und Sicherheit im Internet](#)
- ✖ [Einfache Verwaltung und Installation](#)
- ✖ [Frühzeitige Virenabwehr](#)
- ✖ [Gateway-Sicherheit in einem Paket](#)
- ✖ [Vereinfacht Säuberung und Support](#)
- ✖ [Zuverlässige Regeleinhaltung](#)

## Datenschutz und Sicherheit im Internet

Mehrschichtiger Schutz vor Spyware, Grayware und Phishing sperrt böartige Internet-Downloads und E-Mails. Vertrauliche Daten werden vor unbefugtem Zugriff geschützt. URL-Filter steuern den Zugriff auf das Internet, indem sie böartige oder unangemessene Websites anhand vorgegebener Kategorien oder Zeitplänen sperren.

## Einfache Verwaltung und Installation

Ein robustes Betriebssystem und vorinstallierte Software in einer optimierten Hardware gewährleisten eine schnelle Installation der Appliance. Verwaltung und Support werden zum Schutz vor vielfältigen Bedrohungen durch automatische Updates und eine einzige webbasierte Remote-Konsole vereinfacht. Änderungen am Netzwerk sind nur begrenzt nötig, da die Appliance bestehende Firewall- und VPN-Lösungen optimal ergänzt und eine transparente Installation ohne Änderungen auf den Clients ermöglicht.

## Frühzeitige Virenabwehr

Schützt und aktualisiert das System ohne Eingreifen des Benutzers, reagiert zuverlässig und zeitnah auf Vorfälle und senkt die Anzahl der Infektionen. Verhindert die Ausbreitung von Viren bis zur Verfügbarkeit bedrohungsspezifischer Erkennungssignaturen. Mit erweiterten, heuristischen Suchfunktionen sperrt IntelliTrap böartigen, unbekanntes Code. Zum Schutz des Netzwerks reagieren die Outbreak Prevention Services schnell und automatisch auf neue Ausbrüche.

## Gateway-Sicherheit in einem Paket

Die umfassende SCM-Appliance wehrt Viren, Spyware, Spam, Phishing und Bot-Netze ab, die über ungeschützte Internet-Gateways in Ihr Netzwerk eindringen. Das Sperren unerwünschter E-Mails entlastet den Posteingang und vermeidet Probleme mit dem Datenaustausch, unerwünschten Inhalten, der Einhaltung behördlicher Auflagen und der Speicherauslastung. Echtzeit-Virensuchen im SMTP-, HTTP-, FTP- und POP3-Datenverkehr erhöhen die Sicherheit und bieten zusätzlichen Schutz vor böartigen Schadteilen.

## Vereinfacht Säuberung und Support

Die Damage Cleanup Services entfernen automatisch Malware und Spyware von den Clients und senken somit den administrativen Aufwand und die Systemausfallzeiten entscheidend. Hardware und Software aus einer Hand, verlängerte Garantiemöglichkeiten und unkomplizierte Lizenz-Upgrades fördern das Unternehmenswachstum und erleichtern die Support-Abwicklung.

## Zuverlässige Regeleinhaltung

Die Einhaltung von Richtlinien und behördlichen Auflagen wird für den Virenschutz und die Internet-Nutzung durch die Richtliniendurchsetzung und entsprechende Benachrichtigungen vereinfacht.