

avast! 4 Server Edition是對抗Windows-based服務器病毒感染的最強勁的防病毒解決方案。為文件服務器提供一流防護,而且通過它的插件,例如avast! 4 ISA server edition,防護服務器上的子系統,包括電子郵件,防火牆/代理等。

avast! 4 ISA server edition為您的MS ISA Servers (或者 MS Proxy Server 2.0)提供一流的防病毒解決方案。提供網關實時掃描HTTP和FTP通訊,大大減少來自國際互聯網(包括網絡郵件)的感染威脅。

本軟體的主要功能包括:高性能掃描,優秀的可伸縮性,強大的報告功能和通過Microsoft本身的ISAPI介面與ISA服務器完美整合。

由於它是avast! Server Edition的一個插件,因此它使用跟Server Edition一樣的高性能防病毒引擎,這個引擎獲獎無數並且通過ICSA驗證,能夠為您提供最有效的防護。

實時掃描 HTTP

avast! ISA Server Edition的其中一個最重要的任務是實時掃描HTTP通訊,隨著今天的免費郵箱和其它網上危險內容的增加,HTTP掃描變得尤其重要。由於與ISA服務器緊密整合,avast!能夠有效檢測和移除WWW網頁/下載頁面的病毒,不管客戶端通過甚麼方式下載感染程序:使用IE(或者其它瀏覽器),第三方加速下載工具或者其它方法,您都可以放心,因為下載文件在到達用戶前都被徹底掃描和消毒。當然,avast!不單能夠掃描程序,腳本和ActiveX對象,它還能夠掃描其它潛在危險的對象。

本程式特別在處理大型下載方面下功夫(網關防病毒方案的普遍問題)。avast!確保能夠正確掃描這些對象,同時確保客戶端程式在等候代理回應時不會超時。

實時掃描 FTP

除了實時掃描 HTTP 以外,avast!還能過濾 FTP 通訊。FTP是文件傳輸(還有下載)的一個重要協議,因為它跟 HTTP 掃描同樣重要。由於CERN代理協議(也被稱為 HTTP 代理協議)的設計,avast!能夠使用HTTP過濾模組處理所有ftp通訊,提供一流防護。

高可伸縮性

avast! ISA Server Edition的部署非常簡單,而且就算在大型的datacenter服務器和群集服務器上都能夠完美運作。掃描引擎的設計始終本著兩個基本目標:性能和穩定性。它還能配合多CPU使用,充分利用今天高級服務器硬件的潛力。最後,它還支持記憶體掃描(包括解壓壓縮檔/打包文件),掃描速度驚人。

URL 攔截

avast!, ISA Server Edition還有一個簡單的URL攔截器。您可以指定攔截網址的URL掩碼(如: <http://www.penthouse.com/>* 或者 *xxx*)。這是防止在辦公地方訪問某些站點的非常有效措施。

警示和紀錄

對於服務器軟體來說,一個有效的監控是非常重要的。在這方面,avast!做得很好,因為它提供:內置通告管理器,紀錄功能和性能計算器。

自動更新

SharePoint Server Edition 使用與avast! Server Edition一樣的更新模組,更新速度和大小都是空前的。更新可通過更新器自動安裝,您還可以把更新器設置為在執行更新任務以前詢問管理員。

主要功能

杀毒内核

- 杰出性能,接近100%檢測率
- 高性能的獲獎引擎
- 通過ICSA驗證

用戶介面

- 實時掃描 HTTP
- 實時過濾 FTP 通訊

更新

- 全自動或者手動更新
- 空前的速度和大小

其它

- 高可伸縮性
- 就算在大型的datacenter服務器和群集服務器上都能夠完美運作
- 支持內存掃描
- 內置通告管理器
- 提供可操控URL攔截
- 與ISA服務器完美整合

最低系統需求

WINDOWS SERVER 2000/2003的計算機

- PC Pentium
- 128 MB RAM
- 50 MB硬盤空間

ISA SERVER EDITION能夠在以下平台運作:

- Microsoft Proxy Server 2.x, 或者
- Microsoft ISA Server 2000, 或者
- Microsoft ISA Server 2004