

**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 SMTP server edition,防護服務器上的子系統,包括電子郵件,防火牆/代理等。

SMTP Server Edition在Microsoft SMTP Service (IIS的一部分)上以插件形式運作。它可在專用來掃描的通用網關(或者border server)計算機上部署-不管您使用甚麼與郵件服務器。

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。

此產品還被一個相關產品 (avast! Exchange Server Edition)作內部使用。那就是說, avast! SMTP Server Edition是avast! Exchange Server Edition的一部分,用來掃描Exchange服務器上的SMTP通訊。

## 實時掃描

avast! SMTP Server Edition 的主要目的是有效過濾所有SMTP通訊。鑑於以往的經驗證實SMTP是計算機感染的最普遍來源,因此在SMTP服務器(或者SMTP網關)上部署一個防病毒解決方案是非常必要的。通過減少代碼,我們的解決方案擁有出色的性能,穩定性和超小記憶體佔用的優點。

## 與 IIS 整合

由於與Windows SMTP Service (Windows Internet Information Services - IIS的一部分)緊密整合, avast!能夠在郵件到達收件人前檢測並移除傳入/出站郵件病毒,保證不會漏查任何郵件。

## 智能操作

avast! SMTP Server Edition在發現病毒時提供多種自動操作方式。您可為傳入/出站通訊和本能測試的軟件(如:加密郵件)設置不同的自動操作。avast!還可以在郵件主體/標題裡添加感染狀況提示(可在感染或者無毒郵件上設置此功能。)

## 攔截附件

avast! SMTP Server Edition有一個附件攔截器。您可以指定去除傳入和出站郵件附件名掩碼(如: \*.pif 或者 Love\*.vbs)。這是有效對抗未知病毒的一個簡單而又非常強力的武器。

## 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。

郵件通告被稱為“智能”是因為它可以預定義限制(防止服務器被過多avast通告信息影響)。感染郵件警告只發送到此郵件的發件人。

## 自動更新

SMTP 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。

Exchange模組能夠識別PUSH iAVS信息。因此, SMTP Server Edition也有PUSH iAVS功能。

## 主要功能

### 防病毒內核

接近100%檢測率  
通過CSA驗證  
杰出性能,獲獎內核

### 更新

全自動更新  
空前的速度和大小  
與 PUSH iAVS 兼容

### 其它

有效過濾所有SMTP通訊  
內置通告管理器  
紀錄功能和性能計算器  
附件攔截器  
智能,自動操作  
與Windows SMTP Service緊密整合

## 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

- MS SMTP Service (IIS的一部分)