



Produsele Business Kaspersky Lab sunt create pentru a proteja chiar și cele mai complexe și dinamice sisteme de rețea: produsele noastre includ suport pentru toate tipurile de noduri de rețea și platforme, precum și o scalabilitate avansată.

Solutii Anti-Virus pentru Microsoft ISA Server

activone.ro



Kaspersky® Anti-Virus for Microsoft ISA Server furnizează o scanare completă a datelor care intră în rețeaua locală de pe Internet prin intermediul protocoalelor HTTP și FTP .

Aplicația este compatibilă cu toate versiunile cunoscute ale Microsoft ISA Server:

- Microsoft ISA Server 2006 Standard Edition SP1
- Microsoft ISA Server 2006 Enterprise Edition SP1
- Microsoft ISA Server 2004 Standard Edition
- Microsoft ISA Server 2004 Enterprise Edition
- Microsoft ISA Server 2000 Standard Edition
- Microsoft ISA Server 2000 Enterprise Edition

Caracteristici

- Protecție antivirus
- Performanță optimizată
- Administrare flexibilă
- Cerințe de sistem

Protecție antivirus completă

- **Scanare antivirus în timp real.** Programul scanează și îndepărtează toate tipurile de programe periculoase din traficul de date transferate prin Microsoft ISA Server. Obiectele scanate includ fișiere comprimate și arhivate, în orice formă.
- **Detectare a programelor cu potențial ostil.** Aplicația furnizează protecție nu doar împotriva virusurilor, dar și împotriva programelor potențial ostile. Acestea includ site-uri publicitare,

programe de colectare de date, utilitare pentru monitorizare de la distanță și pentru controlare a PC-urilor victimelor și alte utilitare folosite de criminalii cibernetici. Aceste programe pot fi detectate prin folosirea la scanare a bazei de date antivirus extinsă.

- **Tehnologie avansată.** Kaspersky Anti-Virus for Microsoft ISA Server folosește tehnologii de ultimă ora pentru a proteja utilizatorii împotriva programelor periculoase. Așa cum arată testele comparative, motorul Kaspersky® Anti-Virus pe care este bazată soluția, oferă o rată de detectare care este una dintre cele mai bune din lume.
- **Protecție a matricelor serverului** (Disponibil numai cu Microsoft ISA Server Enterprise Edition). Kaspersky Anti-Virus for Microsoft Server este o soluție optimă pentru protecție de încredere a serverelor ISA care operează ca membrii ai unei matrice. Administrarea setărilor nivelului de protecție și a actualizărilor bazei de date antivirus este efectuată central de către toate serverele din matrice.

Performanță optimizată

- **Lansare a mai multor copii ale motorului antivirus.** Mai multe copii ale motorului antivirus pot funcționa simultan, pe servere cu procesoare multiple (implicit, patru copii ale motorului antivirus funcționează în același timp). Acest lucru permite aplicației să scaneze volume mari de date fără a reduce performanța serverului ISA.
- **Selecție a obiectelor ce vor fi scanate și a serverelor de încredere.** Pentru a reduce încărcătura serverului, administratorul poate exclude scanarea acelor obiecte care nu au un potențial periculos. Aplicația poate fi configurată în așa fel încât să nu scaneze traficul transferat de pe server inclusiv cel de pe lista serverelor de încredere.
- **Configurarea a regulilor de grup.** Administratorul poate crea grupuri de utilizatori și poate configura reguli de scanare separate pentru fiecare grup, în funcție de politica de securitate a fiecărei organizații.
- **Optimizare pentru Intel Xeon™** (disponibil doar cu Microsoft ISA Server 2004 Standard/Enterprise Edition). Kaspersky Anti-Virus for Microsoft ISA Server Enterprise Edition este optimizat pentru servere cu procesoare multiple bazate pe tehnologia Intel Xeon. Scalabilitatea aplicației și performanța ridicată fac din această aplicație o alegere optimă pentru mediile încărcate.

Administrare flexibilă

- **Administrare centralizată.** Aplicația poate fi administrată fie local, fie de la distanță. Administratorul poate configura parametrii de protecție pentru toate serverele din matrice (doar Microsoft ISA Server Enterprise Edition), poate defini politicile de securitate pentru fiecare grup de utilizatori, poate viziona rapoartele privind operațiunile aplicației și poate actualiza baza de date.
- **Sistem de notificare și raportare.** Kaspersky Anti-Virus for Microsoft ISA Server folosește contoarele de performanță Windows drept un instrument de monitorizare. Toate mesajele legate de operațiunile Kaspersky Anti-Virus sunt înregistrate în jurnalul aplicației.

- **Actualizări automate.** Baza de date antivirus și modulele programului pot fi actualizate central. În funcție de setările aplicației, procesul de actualizare poate fi automat sau la cerere, de pe serverul de Internet Kaspersky Lab sau de pe serverele locale specificate de administrator. Kaspersky Lab lansează actualizări din oră în oră

Cerințe :

1. Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2006 Standard Edition Service Pack 1

Hardware

Procesor Intel Pentium III 550MHz

512 MB RAM

Cel puțin 50 MB spațiu liber pe disc pentru instalarea aplicației

Cel puțin 200 MB spațiu liber pe disc pentru stocarea temporară a datelor înainte de scanarea antivirus

Software

Microsoft Windows Server 2003 cu Service Pack 1

Microsoft Windows Server 2003 R2

2. Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2006 Enterprise Edition Service Pack 1

Hardware

Procesor Intel Pentium 733MHz

512 MB RAM

Cel puțin 50 MB spațiu liber pe disc pentru instalarea aplicației

Cel puțin 200 MB spațiu liber pe disc pentru stocarea datelor înainte de scanarea antivirus

Software

Microsoft Windows Server 2003

3. Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2004 Standard Edition

Hardware

Procesor Intel Pentium III 550MHz

512 MB RAM

Cel puțin 50 MB spațiu liber pe disc pentru instalarea aplicației

Cel puțin 200 MB spațiu liber pe disc pentru stocarea datelor înainte de scanarea antivirus

Software

Microsoft Windows Server 2000 cu Service Pack 4 sau mai recent

Microsoft Windows Server 2003

4. Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2004 Enterprise Edition

Hardware

Procesor Intel Pentium 733MHz

512 MB RAM

Cel puțin 50 MB spațiu liber pe disc pentru instalarea aplicației

Cel puțin 200 MB spațiu liber pe disc pentru stocarea datelor înainte de scanarea antivirus

Software

Microsoft Windows Server 2003

5. Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2000 Standard Edition**Hardware**

Procesor Intel Pentium II 300MHz

256 MB RAM

Cel puțin 200 MB spațiu liber pe disc pentru stocarea datelor înainte de scanarea antivirus

Software

Microsoft Windows Server 2000 cu Service Pack 4 sau mai recent; Microsoft Windows 2000 Advanced Server cu Service Pack 4 sau mai recent; Microsoft Windows Server 2003 fără Service Pack instalat

Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2000 Standard Edition și Service Pack 1; Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2000 Standard Edition cu Service Pack 2

6. Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2000 Enterprise Edition**Hardware**

Procesor Intel Pentium II 300MHz

256 MB RAM

Cel puțin 200 MB spațiu liber pe disc pentru stocarea datelor înainte de scanarea antivirus

Software

Microsoft Windows Server 2000 cu Service Pack 4 sau mai recent; Microsoft Windows 2000 Advanced Server cu Service Pack 4 sau mai recent; Microsoft Windows Server 2003

Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2000 Standard Edition cu Service Pack 1; Microsoft Internet Security și Acceleration Server 2000 Standard Edition cu Service Pack 2