



*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 IBM Lotus Domino

activone.ro



Kaspersky® Anti-Virus for IBM Lotus Domino furnizează protecție antivirus pentru utilizatorii serverului Lotus Notes/Domino în cadrul rețelelor de dimensiuni mari ale companiilor cu topologii complexe și volum mare de informații .

### Funcții

- Scanare antivirus
- Control suplimentar al traficului de mail
- Administrare
- Cerințe de sistem

### Scanare antivirus a tuturor obiectelor IBM Lotus Domino

**Scanare antivirus a traficului mail.** Aplicația scanează conținutul mesajelor și atașamentele (inclusiv atașamentele arhivate și comprimate) împotriva virușilor și a altor tipuri de programe periculoase (de tip adware și spyware). Administratorul poate lansa scanări la cerere pentru toate fișierele stocate pe server.

**Scanarea bazei de date și a altor obiecte.** Aplicația oferă scanare antivirus nu numai pentru e-mail, dar și pentru alte obiecte IBM Lotus Domino, incluzând baza de date, traficul de pe Serverul Lotus Domino din timpul replicărilor (doar configurări de tip cluster sau distribuite), scripturile IBM Lotus Domino și obiecte OLE.

**Monitorizare în timp real al statusului de protecție.** Administratorul poate fi anunțat dacă un mesaj infectat este detectat făcând posibilă monitorizarea continuă a nivelului de protecție antivirus. Astfel se poate răspunde cât mai rapid la orice eveniment care necesită atenția administratorului

**Opțiuni de procesare a obiectelor infectate.** Dacă un obiect infectat este detectat, poate fi dezinfectat, șters sau expediat către destinatar fără a i se aduce vreo modificare, în funcție de setările aplicației. Programul poate fi configurat pentru a salva copii de rezervă ale obiectelor infectate înainte de procesare, permițând restaurarea lor dacă apar probleme în timpul procesării.

**Izolarea obiectelor infectate și a celor suspecte.** Toate informațiile privind rezultatele scanării antivirus sunt salvate pe discul PC-ului. Obiectele infectate, deteriorate sau suspecte descoperite în timpul scanării sunt mutate într-un fișier carantină unde pot fi văzute sau șterse de administrator.

## **Control suplimentar asupra traficului de e-mail**

**Filtrarea mesajelor pe baza atributelor formale.** Aplicația poate fi configurată să blocheze automat expedierea anumitor categorii de e-mail: cele care conțin anumite tipuri de atașamente (ex. fișiere executabile), cele care depășesc limita de mărime stabilită de administrator sau conțin obiecte interzise.

**Prevenirea epidemiilor de viruși.** Pentru a preveni epidemiile de viruși Kaspersky Anti-Virus for IBM Lotus Domino poate stopa trimiterea sau primirea e-mailurilor dacă frecvența de primire/trimitere depășește valoarea specificată de administrator.

## **Administrare**

**Ușurință în administrare.** Kaspersky Anti-Virus for IBM Lotus Domino poate fi configurat și administrat fie local sau de la distanță prin interfața IBM Lotus Domino. Administratorul poate controla mai multe copii ale produsului instalate pe servere diferite ale unei stații de lucru.

**Actualizări automate ale bazei de date antivirus.** Baza de date antivirus poate fi actualizată la cerere sau automat de pe serverele de Internet Kaspersky Lab sau de pe anumite calculatoare din rețeaua locală. Integritatea bazei de date este verificată pe parcursul actualizării cu opțiunea de revenire la versiunea anterioară a bazei de date.

**Scalabilitate.** Aplicația este compatibilă cu servere cluster, rețele cu configurații distribuite și servere virtuale. Mai mult decât atât, pentru a asigura o performanță ridicată în rețele încărcate, este posibilă lansarea a mai multor copii de motoare antivirus.

**Sistem versatil de raportare.** Aplicația poate realiza o gamă largă de rapoarte statistice privind nivelul de protecție și obiectele infectate detectate în traficul de email. Administratorul poate configura frecvența și momentul raportării.

## **Cerințe software :**

### **Unul din următoarele sisteme de operare**

Windows 2000 (cu Service Pack 4 sau mai recent)  
Windows 2000 Advanced Server (cu Service Pack 4 sau mai recent)  
Windows Server 2003 Standard Edition  
Windows Server 2003 Enterprise Edition

### **Una din versiunile următoare de IBM Lotus Domino**

Versiunea 6.5 sau mai recentă;  
Versiunea 7.0 sau mai recentă.  
notă: Versiunea 8.x nu este compatibilă

**Cerințe hardware :**

Procesor: Intel Pentium 300 MHz sau mai performant ;

64 MB de RAM (128 MB recomandat);

11 MB spațiu liber pe disc pentru instalarea aplicației (nu include spațiul necesar pentru stocarea de rezervă și alte fișiere)

Spațiul liber pe disc necesar este calculat pe baza dimensiunii medii a mesajelor.