



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 Novell NetWare

activone.ro



Kaspersky® Anti-Virus pentru Novell NetWare a fost creat special pentru a furniza protecție antivirus pentru serverele de fișiere care funcționează sub sistemul de operare Novell NetWare.

Funcții

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

Protecție Antivirus Fiabilă

Protecție în timp real. Aplicația oferă protecție în timp real împotriva programelor periculoase, scanând fișierele de viruși și dezinfectează sau șterge obiectele infectate, după caz.

Scanare la cerere. Scanarea antivirus a sistemului de fișiere al serverului poate fi efectuată la cerere sau pe baza unui program.

Stocare a copiilor de rezervă. Înainte ca obiectele să fie dezinfectate sau șterse, se pot salva copii de rezervă pentru ca administratorul să poată utiliza informația mai târziu pentru investigații.

Carantină pentru obiecte periculoase. Orice obiect periculos sau cu potențial periculos detectat de această aplicație poate fi stocat într-un fișier tip carantină.

Administrare Flexibilă

Administrare centralizată și de la distanță. Aplicația se integrează unitar cu Novell Directory Service (NDS), ceea ce înseamnă că poate fi administrat cu ajutorul ConsoleOne și cu ajutorul interfeței web. Acest lucru permite administratorilor de sistem să instaleze și să configureze de la distanță setările de bază ale aplicației pe mai multe servere în același timp folosind Kaspersky Administration Kit.

Notificare a evenimentelor. Administratorii pot primi notificări prin rețeaua Novell NetWare sau prin e-mail cu rezultatele scanării antivirus, dar și avertizări când obiecte periculoase sunt detectate.

Jurnale ale evenimentelor. Aplicația cuprinde rapoarte detaliate folosind rezultate din scanarea antivirus la cerere, din protecția în timp real și actualizările bazei de date.

Actualizări automate ale bazei de date. Actualizările bazei de date pot fi făcute la cerere sau automat (pe baza unui program). Dacă există o eroare la descărcarea unui fișier, programul alege automat un alt server de actualizare Kaspersky Lab.

Management al actualizărilor. În momentul în care actualizările bazei de date au fost primite, ele pot fi distribuite și celorlalte servere din rețea. Sunt create copii de rezervă ale fișierelor actualizate în așa fel încât baza de date să poată reveni la o versiune anterioară (dacă, de exemplu, datele sunt distruse în timpul unei descărcări).

Performanță Optimizată

Management al sarcinii. Aplicația permite administratorului să controleze programul de utilizare al unității de procesare centrale a serverului, ceea ce afectează direct performanța programului.

Scanare antivirus multi-thread. Scanarea multi-thread ajută la creșterea performanței întrucât permite procesarea cererilor de la un număr mare de stații de lucru simultan. Viteza și scopul scanării antivirus pot fi limitate doar de capacitățile hardware ale serverului.

Suport pentru procesoare multiple. Pentru a crește performanța antivirus într-un mediu cu procesoare multiple, aplicația permite administratorului să folosească multiple motoare antivirus care să lucreze simultan, profitând de procesarea datelor distribuite.

Fiabilitate crescută. Noua generație de soluții Kaspersky Anti-Virus for Novell NetWare lansează motorul antivirus într-un spațiu de adrese protejat. O astfel de abordare crește fiabilitatea aplicației din moment ce programele ei și serverele de fișier nu sunt afectate de niciun program periculos în timpul scanării fișierelor.

Cerințe Hardware

Procesor Intel Pentium sau mai recent
Cel puțin 12 MB de RAM disponibili
Cel puțin 8 MB spațiu disponibil pe disc

Cerințe Software

Sistem de operare: Novell NetWare 5.x, 6.0, 6.5

Novell Client instalat pe stația de lucru a administratorului

Pachetele de suport relevante pentru:

- Novell NetWare 5.x-Pachet suport 6 sau mai recent
- Novell NetWare 6.0 - Pachet suport 3 sau mai recent

Microsoft Internet Explorer versiunea 6.0 sau mai recentă (pentru vizualizarea jurnalelor de intrare și interfața de administrare web)

Apache Web Server și Tomcat Servlet Container instalate (pentru instalarea și utilizarea interfeței de administrare web)

Toate serverele și stațiile de lucru utilizate pentru administrare trebuie să fie compatibile cu protocolul TCP/IP