

2007/11/19 11:22:46

Segurança

Entrust Entelligence Messaging Server chega na versão 9.0

C.M.

A Entrust, empresa especializada em soluções de segurança, representada em Portugal pela Cesce SI, lançou o Entrust Entelligence Messaging Server (EMS) 9.0, uma nova versão da solução intuitiva de segurança de e-mail.

Uma das principais funcionalidades adicionadas a esta nova release é a possibilidade de emissão de certificados de encriptação standard da indústria de forma a serem descarregados pelos utilizadores externos. Isto permite aos destinatários receber e-mails seguros de uma forma directa e transparente na aplicação de correio electrónico escolhida, como Lotus Notes ou Microsoft Outlook. Esta versão suprime a necessidade de uma autoridade certificadora externa, porque a solução utiliza uma tecnologia CA on-board. O EMS 9.0 permite às organizações utilizarem quaisquer credenciais existentes, pelo que não são obrigadas a abandonar investimentos anteriores nestas credenciais.

Para aumentar a segurança da plataforma, a versão 9.0 do Entrust Entelligence Messaging pode utilizar autenticação versátil opcional para aplicações de administração, configuração de privilégios e acesso a webmail. As novas funções de auditoria e reporting permitem fornecer relatórios detalhados a auditores e administradores, sobre a utilização e eventos no servidor de messaging.

Outras características introduzidas nesta versão prendem-se com a inclusão de um painel de controlo do sistema e interface de monitorização de mensagens, assim como várias ferramentas para relatórios sobre as condições de um cluster de dispositivos Entrust Entelligence Messaging Server e diagnóstico de problemas que possam surgir. Muitas destas funções são desejadas por instituições financeiras de topo e organizações que exigem um elevado nível de disponibilidade e segurança do sistema.

O Entrust Entelligence Messaging Server faz parte de uma plataforma geral de encriptação e protecção da informação da gama de produtos Entrust Entelligence, que inclui encriptação total de disco, pastas em rede, ficheiros, e-mail end-to-end e de gateway.

Esta solução sofreu ainda melhorias na interface browser portátil, que permite que qualquer utilizador, com um telemóvel com ligação à Web, possa fazer login, e ler e responder a mensagens seguras. Esta função é adicional à integração nativa com BlackBerry, já disponível.