

Server Configuration Monitor

Detecte, emita alertas e rastreie alterações de configuração feitas em servidores, aplicativos e bancos de dados.

Nos ambientes de TI modernos, é muito fácil fazer alterações na configuração, mas rastrear essas alterações e o impacto que elas exercem é um grande desafio. Mesmo com os melhores processos de controle de alterações, às vezes é impossível controlar todas as alterações de configuração realizadas na infraestrutura. E quando as configurações começam a ficar dessincronizadas, surgem os problemas: interrupções, lentidão e violações de segurança e de conformidade. O SolarWinds® Server Configuration Monitor (SCM) foi desenvolvido para informar rapidamente quando são feitas alterações nas configurações de servidores, aplicativos ou bancos de dados, quem realiza as alterações, o que é alterado e o impacto das alterações sobre o desempenho. Com isso, você tem a visibilidade necessária para solucionar problemas com rapidez, melhorar a segurança e demonstrar conformidade.

VISÃO GERAL DO SERVER CONFIGURATION MONITOR

- Detecte, avise e relate alterações feitas no inventário de hardware, em entradas de registro, em arquivos binários e de texto, no inventário de software, em arquivos de configuração IIS e nos resultados de scripts.
- Capture e rastreie o responsável pelas alterações na configuração.
- Compare as configurações atuais a uma linha de base ou entre dois pontos no tempo.
- Correlacione as alterações de configuração com o desempenho de aplicativos e da rede.
- Detecte automaticamente infraestruturas qualificadas para monitoramento.
- Veja e crie relatórios sobre inventários de hardware e software.
- Integra-se nativamente a outros módulos da SolarWinds criados na Orion® Platform.
- Licenciamento econômico e simples baseado no número de dispositivos monitorados.

TESTE GRÁTIS

Versão completa por 30 dias

RECURSOS

Detecção e rastreamento em tempo real das alterações de sistema e de aplicativo

O sistema e os aplicativos mudam constantemente. O rastreamento contínuo dessas alterações é vital para a disponibilidade e o desempenho dos serviços, mas o rastreamento manual é praticamente impossível. O SCM pode ficar atento às suas configurações de sistema e aplicativo, registrar automaticamente as alterações e avisar quando elas ocorrerem.

Fique atento a seus bancos de dados

Os bancos de dados costumam ficar nos bastidores, mas são fundamentais para o bom funcionamento dos negócios. O SCM monitora alterações de configuração feitas nos esquemas e nas permissões de usuário dessa infraestrutura.

Descubra alterações feitas offline

O SCM é uma solução de monitoramento baseada em agente, o que significa que ele pode detectar alterações de configuração mesmo quando o servidor está desconectado da rede. Quando o servidor volta a ficar online, o agente alerta sobre as alterações.

Compare alterações de configuração ao longo do tempo

É difícil determinar as diferenças entre duas versões de configuração. Com o SCM, não é mais necessário “olhar e comparar”, você pode ver as alterações imediatamente em um único painel. O SCM também oculta linhas inalteradas para que você possa se concentrar com facilidade no que é importante.

Correlacione alterações de configuração com métricas de desempenho

O propósito principal de qualquer ferramenta de monitoramento é a capacidade de identificar a causa raiz do problema o mais rapidamente possível. Quando integrado a outros produtos da Orion Platform, o SCM permite correlacionar alterações com disponibilidade e desempenho. Se um servidor estiver lento devido a uma alteração de configuração inadequada, você poderá encontrá-la e corrigi-la rapidamente.

Gerencie scripts e monitores alterações nos resultados dos scripts

Os administradores de sistema dependem da eficiência de scripts personalizados para relatar dados críticos. Com o SCM, você pode gerenciar centralmente scripts do PowerShell, do Bash e do Python para todos os servidores do ambiente, além de rastrear e emitir alertas sobre alterações no resultado desses scripts.

Gerencie o inventário de hardware e software

Esqueça as planilhas de gerenciamento de ativos de TI. O SCM descobre automaticamente servidores e aplicativos para você, mantendo as informações dos inventários de hardware e software atualizadas.

Integração com a Orion Platform

O SCM foi criado na SolarWinds Orion Platform e oferece integração total com nossas ferramentas de monitoramento de servidor, aplicativo, virtualização, armazenamento e rede. Todos os produtos SolarWinds baseados na Orion Platform compartilham a mesma experiência do usuário, visualização avançada, mapeamento automático de relações, mecanismo versátil de emissão de alertas e mecanismo robusto de criação de relatórios.

LICENCIAMENTO

O SolarWinds SCM é licenciado de acordo com o número de nós. Um nó é definido como um servidor, uma máquina virtual, um host virtual ou uma instância de sistema operacional. Não importa quantos aplicativos ou bancos de dados são executados no servidor, já que o servidor propriamente dito consiste em apenas um nó.

REQUISITOS DE SISTEMA

Os produtos da Orion Platform podem ser implantados em servidores físicos ou virtuais, no local ou na nuvem. Esses produtos também podem ser implantados via marketplaces do Azure ou da AWS. Para obter informações detalhadas sobre os requisitos de sistema, acesse support.solarwinds.com.

EXPERIMENTE NOSSO PRODUTO ANTES DE COMPRÁ-LO. BAIXE UMA AVALIAÇÃO GRATUITA.

Na SolarWinds, acreditamos que você deve testar nosso software antes de comprá-lo. Por isso, oferecemos avaliações gratuitas com total funcionalidade do produto.

TESTE GRÁTIS

Versão completa por 30 dias

SOBRE A SOLARWINDS

A SolarWinds (NYSE:SWI) é líder no fornecimento de softwares avançados e financeiramente acessíveis para o gerenciamento de TI. Nossos produtos oferecem a organizações do mundo inteiro, independentemente de setor, porte ou complexidade, a capacidade de monitorar e gerenciar as infraestruturas, os aplicativos e os serviços de TI, seja em modelos no local, na nuvem ou híbridos. Nós nos envolvemos continuamente com profissionais de tecnologia – profissionais de operações de TI, profissionais de DevOps e provedores de serviços gerenciados (MSPs) – para entender os desafios que eles enfrentam na manutenção das infraestruturas e dos aplicativos de TI de alto desempenho e de alta disponibilidade. Os insights obtidos com esse trabalho conjunto, em plataformas como nossa comunidade **THWACK**, permitem que solucionemos desafios comuns do gerenciamento de TI, da maneira que os profissionais de tecnologia desejam. O foco no usuário e o compromisso com a excelência no gerenciamento de ponta a ponta da TI híbrida elevaram a SolarWinds ao posto de líder mundial em soluções para gerenciamento de serviços de TI e rede, desempenho de aplicativos e serviços gerenciados. Saiba mais hoje mesmo acessando www.solarwinds.com.

FALE CONOSCO

AMÉRICAS

Telefone: +1-866-530-8100

Fax: +1-512-682-9301

E-mail: sales@solarwinds.com

ÁSIA

Telefone: +65-6422-4123

Fax: +65-6593-7601

E-mail: apacsales@solarwinds.com

EMEA

Telefone: +353-21-5002900

Fax: +353-212-380-232

E-mail: emeasales@solarwinds.com

REGIÃO DO PACÍFICO

Telefone: +61-2-8412-4910

E-mail: apacsales@solarwinds.com



Para obter mais informações, entre em contato com a SolarWinds pelo telefone +1-866-530-8100 ou pelo e-mail vendasbrasil@solarwinds.com. Para encontrar um revendedor internacional próximo a você, acesse http://www.solarwinds.com/partners/reseller_locator.aspx

© 2020 SolarWinds Worldwide, LLC. Todos os direitos reservados.

As marcas comerciais SolarWinds, SolarWinds & Design, Orion e THWACK são propriedades exclusivas da SolarWinds Worldwide, LLC e de suas afiliadas, estão registradas no Escritório de Marcas e Patentes dos Estados Unidos e podem estar registradas ou aguardando o registro em outros países. Todas as outras marcas comerciais, marcas de serviço e logotipos da SolarWinds podem ser marcas protegidas por direito consuetudinário ou marcas registradas ou estar aguardando registro. Todas as outras marcas comerciais mencionadas neste documento são usadas somente para fins de identificação e são marcas comerciais (podendo ser marcas registradas) de suas respectivas empresas.

Este documento não pode ser de forma alguma reproduzido, modificado, descompilado, separado, publicado, distribuído, no todo ou em partes, nem convertido em qualquer mídia eletrônica ou em outros meios sem a autorização prévia por escrito da SolarWinds. Todos os direitos, títulos e participações em softwares, serviços e documentação são, e assim devem permanecer, de propriedade exclusiva da SolarWinds e de seus respectivos licenciados.

A SOLARWINDS ISENTA-SE DE QUAISQUER GARANTIAS, CONDIÇÕES OU OUTROS TERMOS, EXPLÍCITOS OU IMPLÍCITOS, ESTATUTÁRIOS OU DE OUTRA NATUREZA, SOBRE A DOCUMENTAÇÃO, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÃO, A NÃO VIOLAÇÃO, A PRECISÃO, A INTEGRIDADE OU A UTILIDADE DAS INFORMAÇÕES AQUI CONTIDAS. A SOLARWINDS, SEUS FORNECEDORES E SEUS LICENCIANTES NÃO SERÃO RESPONSÁVEIS POR QUAISQUER DANOS RESULTANTES DE ATO ILÍCITO EXTRA CONTRATUAL, DO CONTRATO OU DE QUALQUER OUTRA TEORIA JURÍDICA, MESMO QUE A SOLARWINDS TENHA SIDO AVISADA SOBRE A POSSIBILIDADE DE TAIS DANOS.