

KACE Systems Management Appliance

Gerencie, proteja e faça a manutenção de todos os seus dispositivos conectados em rede

O Quest® KACE® Systems Management Appliance (SMA) fornece à sua organização em crescimento um gerenciamento abrangente de dispositivos conectados à rede, incluindo servidores, PCs, Macs, Chromebooks, tablets, impressoras, armazenamento, equipamentos de rede e a Internet das Coisas (IoT). A KACE pode atender a todas as necessidades de gerenciamento de sistemas de sua organização, desde a implementação inicial até o gerenciamento contínuo e a retirada de circulação.

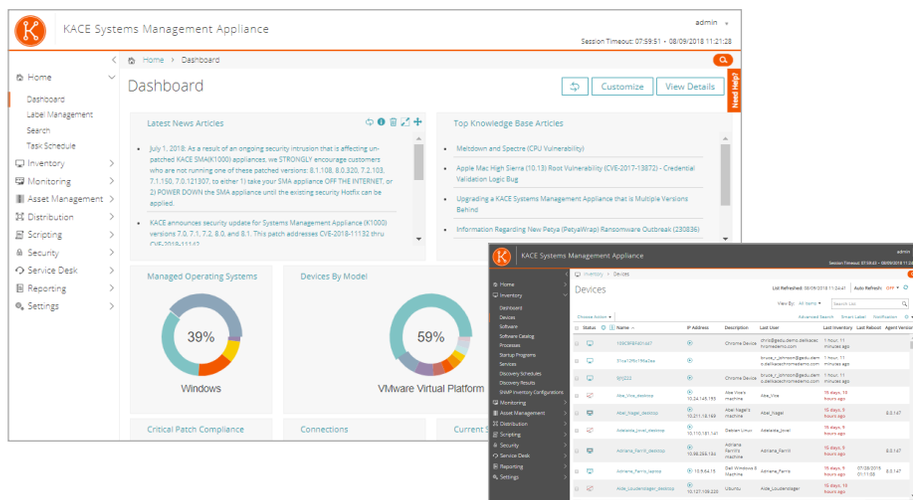
O KACE SMA é projetado para poupar tempo e fornecer ROI mais rapidamente à sua organização em crescimento. Diferentemente das soluções de software tradicionais, o KACE tem base em uma arquitetura flexível e inteligente baseada em appliance virtual que fornece:

- Uma solução completamente integrada para gerenciamento de sistemas de endpoint – gerenciamento de todos os dispositivos e sistemas conectados

- Implementação mais rápida e mais simples
- Administração mais fácil e manutenção mínima

Disponível como um appliance virtual ou como um serviço por meio do appliance virtual fornecido na nuvem (KACE como um Serviço)*, o KACE oferece os seguintes recursos:

- Detecção e inventário de dispositivos de todos os hardwares e softwares conectados à sua rede, incluindo computadores, servidores, Chromebooks e dispositivos não computacionais conectados
- Segurança de endpoint com gerenciamento de patch de sistemas operacionais e aplicações automatizados, verificações de vulnerabilidade e aplicação de configuração de segurança
- Gerenciamento de ativos de TI (ITAM) para controle de ativos e relatórios de conformidade abrangentes



Múltiplos temas de UI, painéis e widgets e a interface intuitiva do KACE Systems Management Appliance permitem que os administradores de TI de todos os níveis de habilidade realizem de forma rápida e fácil uma ampla variedade de tarefas de gerenciamento de sistemas.

"Com a automação [do KACE Systems Management Appliance], por repetidas vezes, pudemos economizar horas de trabalho da equipe. Nossa equipe de TI não tem mais preocupações com a instalação e a atualização de softwares."

Darrell Fauvel, Administrador de TI, Centro de Ciências da Saúde da Texas Tech University

BENEFÍCIOS:

- Faça o inventário de todos os hardwares e softwares conectados à sua rede para que você possa gerenciar e proteger todo o seu ambiente de TI.
- Bloqueie softwares e dispositivos perigosos ou desnecessários e corrija aplicações e sistemas operacionais críticos com facilidade.
- Obtenha visibilidade do uso do software para que seja possível alocar melhor os recursos e garantir a conformidade com licenças de software.
- Aprimore a experiência do usuário final com um service desk integrado, além de um portal de autoatendimento do usuário.
- Simplifique o design e o gerenciamento de processos de TI e fluxos de trabalho de aprovação com o assistente de modelo de processo.
- Permita que os clientes e parceiros construam integrações personalizadas com o kit de desenvolvimento de software da KACE.

- Gerenciamento abrangente de licenças de software que utiliza um profundo catálogo de software para descoberta e reconciliação de software
- Gerenciamento de configurações e de políticas por meio de políticas predefinidas ou personalizadas
- Alertas e monitoramento de servidor integrados ao gerenciamento de ativos e help desk

RECURSOS**

- **Obtenha um inventário preciso** — Descubra e faça inventário de toda a rede de hardware e software, incluindo notebooks, desktops, servidores, dispositivos de armazenamento, Chromebooks e dispositivos conectados não de computação. Maximize os recursos da máquina virtual VMware com inventário e controle de ativos VMware. Adicione facilmente ativos físicos ao inventário com leitura de código de barras móvel usando a aplicação móvel Quest® KACE® GO.
- **Melhore a segurança de endpoint** — Execute verificações de vulnerabilidade e aplique configurações de segurança, incluindo firewalls e proteção antivírus.
- **Forneça patches abrangentes** — Agende, forneça e controle patches de sistemas operacionais e de aplicações e automatize o fornecimento de patches.
- **Aprimore a otimização e a conformidade com licenças** — Otimize o uso de licenças de software controlando e gerenciando com precisão os ativos de software com nosso catálogo de aplicações.
- **Realize distribuição de software** — Distribua e instale aplicações e ativos digitais remotamente.
- **Monitore servidores** — Registre o monitoramento de servidores de forma integrada ao gerenciamento de ativos, aos relatórios e ao service desk.
- **Assegure conformidade** — Controle ativos e crie relatórios de comprovação de conformidade de forma abrangente.
- **Forneça recursos integrados de service desk** — Forneça um service desk com controles de SLA granulares integrados aos processos e aos fluxos de trabalho

de gerenciamento de ativos, um portal de autoatendimento do usuário e a aplicação móvel KACE GO para administradores e usuários finais.

- **Aplique políticas de TI** — Gerencie a configuração e a aplicação por meio de políticas personalizadas ou predefinidas.
- **Forneça economia de energia** — Crie e implemente políticas de configuração de economia de energia.
- **Forneça relatórios completos** — Gere relatórios predefinidos e personalizados gerados pelo assistente.
- **Replique localidades remotas** — Use servidores de arquivos atuais para replicar localidades remotas em ambientes geograficamente diversos.
- **Gere alertas de usuário** — Transmita alertas para notificar os usuários sobre eventos importantes, como a interrupção do serviço de e-mail.
- **Portal de autoatendimento do usuário** — Forneça uma experiência intuitiva para usuários finais, permitindo que eles encontrem mais facilmente o que precisam para solucionar problemas sozinhos por meio de uma base de conhecimento integrada. Além disso, proporcione a eles a capacidade de solicitar recursos como softwares e outros serviços de TI.
- **Gerencie múltiplos domínios** — Ative o suporte a múltiplos domínios para ambientes de TI descentralizados.
- **Gere alertas de sistema** — Receba alertas administrativos sobre uma variedade de atributos de computador e de rede para fácil gerenciamento baseado em exceção.
- **Gerencie sistemas remotos** — Use o controle remoto para uma resolução de problemas centralizada sem a necessidade de visita ao local.
- **Importe informações de inventário sobre dispositivos móveis** — Importe dispositivos móveis para fluxos de trabalho de inventário, gerenciamento de ativos e service desk.
- **Acesse a principal comunidade de TI** — Estabeleça melhores práticas de implementação com um feed exclusivo da nossa comunidade ITNinja.com, anteriormente AppDeploy.com.

Administração simples e segura

- Administração por meio de qualquer dispositivo (PC, tablet, portátil) usando um navegador da Web compatível
- Pesquisa abrangente por todo o banco de dados da KACE
- Gerenciamento de autenticações, permissões e direitos administrativos
- Integração com o protocolo LDAP e com o Active Directory em tempo real
- Recursos Wake on LAN para manutenção fora do horário comercial
- Atualizações do software do appliance com um clique
- Auditoria e controle das principais atividades de administração por tempo e proprietário

Ideal para ambientes distribuídos

- Replicação remota e locais alternativos de download para gerenciar efetivamente escritórios dispersos sem a necessidade de equipe ou hardware dedicado
- Opções de configuração fáceis de usar para replicação de planejamento para reduzir a complexidade e o tempo no gerenciamento de localidades remotas
- Limitação de largura de banda e sincronização para reduzir o impacto na rede
- Reinício do checkpoint para melhorar a confiabilidade e reduzir o tráfego na rede
- Grupos de política dinâmicos para organizar e direcionar automaticamente os sistemas em localidades remotas
- Compartilhamentos remotos com suporte em servidores Windows, Linux ou Mac atuais para eliminar a necessidade de hardware dedicado

SOBRE A QUEST

Na Quest, nosso propósito é resolver problemas complexos com soluções simples. Fazemos isso com uma filosofia focada em ótimos produtos, ótimo serviço e uma meta geral de simplicidade para fazer negócios. Nossa visão é fornecer uma tecnologia que elimine a necessidade de escolher entre eficiência e eficácia, o que significa que você e sua organização podem gastar menos tempo com a administração de TI e mais tempo com a inovação dos negócios.

REQUISITOS DO SISTEMA

Para obter uma lista completa dos requisitos do sistema, visite quest.com/products/kace-systems-management-appliance

*O KACE como um Serviço pode não estar disponível em todas as regiões. Verifique a disponibilidade com o representante de vendas local.

**Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as plataformas. Consulte seu representante local.

Quest

Acesse nosso site (Quest.com/br) para obter informações sobre escritórios regionais e internacionais.

Quest, KACE e o logotipo Quest são marcas comerciais e marcas registradas da Quest Software Inc. Para conferir a lista completa de marcas da Quest, acesse www.quest.com/legal/trademark-information.aspx. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

© 2018 Quest Software Inc. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.

DataSheet-KACE-K1000-US-KS-pt_BR-WL-35166

Quest