



Configurações de escalabilidade horizontal HPE ConvergedSystem 500 para SAP HANA

Converged Systems



Quais são as novidades?

- Certificado para cargas de trabalho SAP HANA na arquitetura Intel® Xeon® E7 v4.
- Disponível em três opções de tamanhos de nós (1 TB, 1,5 TB e 2 TB) e escalável até 34 nós, para um tamanho total de sistema de até 68 TB.
- Disponível com opção de sistemas operacionais SUSE® SLES para SAP ou Red Hat® Enterprise Linux® para SAP HANA.

Visão geral

Sua empresa busca uma solução SAP HANA completa para obter análises avançadas em tempo real e ser capaz de transformar insights viáveis em vantagem competitiva? As configurações de escalabilidade horizontal do HPE ConvergedSystem 500 para SAP® HANA® oferecem os melhores recursos de confiabilidade, disponibilidade e capacidade de manutenção de missão crítica para suas cargas de trabalho de análise avançada em SAP HANA. Certificadas para SAP em configurações de escalabilidade horizontal até 68 TB, as configurações de escalabilidade horizontal do CS500

para SAP HANA foram projetadas especialmente para você, oferecendo incomparável resiliência, desempenho e tolerância a falhas. Faça escala facilmente à medida que suas necessidades crescem com um sistema otimizado para cargas de trabalho SAP HANA, totalmente integrado e configurado, que se integra perfeitamente a seu ambiente. Aproveite melhor seu investimento e reduza o tempo até obtenção de valor com uma solução que oferece implantação imediata, complementada por um suporte unificado a soluções e serviços de consultoria de ponta a ponta que vão ajudá-lo a aproveitar todo o potencial do SAP HANA.

Recursos

Confiabilidade, disponibilidade e capacidade de manutenção de missão crítica

As configurações de escalabilidade horizontal do HPE ConvergedSystem 500 para SAP HANA oferecem uma infraestrutura de hardware resiliente e tolerante a falhas, além de recursos de monitoramento e gerenciamento para disponibilidade, continuidade e confiabilidade com os quais você pode contar em seus ambientes de missão crítica.

O desempenho x86 de missão crítica e o gerenciamento de falhas do HPE ConvergedSystem 500 para SAP HANA mantêm a operação dos aplicativos de negócios.

Obtenha um desempenho mais confiável e previsível com sistemas robustos, otimizados e de fins específicos para SAP HANA, com alta disponibilidade e proteção de dados.

Reduza o tempo do insight à ação e tome decisões melhores e mais rápidas, amparadas pelo acesso em tempo real a análises e relatórios.

Projetado para maior escalabilidade e eficiência

As configurações de escalabilidade horizontal do HPE ConvergedSystem 500 para SAP HANA são certificadas pela SAP em configurações de escalabilidade horizontal até 68 TB para suas cargas de trabalho avançadas de análises SAP HANA, permitindo que você comece pequeno e cresça conforme suas necessidades.

Otimizado para cargas de trabalho SAP HANA escaláveis e baseado na única infraestrutura do setor projetada do zero para a convergência.

Arquitetura em módulos, baseada em padrões, que faz escala facilmente para acompanhar o crescimento de suas necessidades, além de permitir que você aproveite todo o poder de suas cargas de trabalho SAP HANA de análises na memória.

Menos complexidade e mais facilidade de gerenciamento, para que você se concentre em extrair valor para os negócios de seus investimentos em TI

Rendimento acelerado

As configurações de escalabilidade horizontal do HPE ConvergedSystem 500 para SAP HANA são integradas de fábrica e pré-configuradas para oferecer integração eficaz e imediata ao seu data center.

Serviços completos de consultoria, migração e implantação que vão ajudá-lo a

aproveitar rapidamente todo o potencial de seu ambiente SAP HANA.

Suporte simples e unificado para soluções, com responsabilização completa para uma experiência sem complicações.

Aumente o valor para os negócios com mais flexibilidade, ao mesmo tempo que reduz os custos com um gerenciamento facilitado.

Recursos adicionais

Especificações rápidas

hpe.com/h20195/v2/GetDocument.aspx

?docname=c04998743

HPE Pointnext

HPE Pointnext aproveita nossa amplitude e profundidade de especialização técnica e inovação para ajudar a acelerar a transformação digital. Um portfólio abrangente, que inclui serviços de consultoria, profissionais e operacionais, foi projetado para ajudar você a evoluir e crescer hoje e no futuro.

Serviços operacionais

- **HPE Flexible Capacity** é um novo modelo de consumo para gerenciar capacidade sob demanda, combinando a agilidade e a economia da nuvem pública com a segurança e o desempenho da TI no local.
- **O HPE Datacenter Care** oferece uma solução de suporte operacional personalizada, construída com base nos principais resultados. Inclui suporte de hardware e software, uma equipe de especialistas para ajudar a personalizar os resultados e compartilhar as práticas recomendadas, bem como blocos de construção opcionais para atender a necessidades específicas de TI e dos negócios.
- **O HPE Proactive Care** é um conjunto integrado de suporte de hardware e software que contém uma experiência aprimorada de chamada com gerenciamento de caso do início ao fim para ajudar a solucionar incidentes rapidamente e manter a TI confiável e estável.
- **O HPE Foundation Care** ajuda quando existe um problema de hardware ou software, pois oferece vários níveis de resposta conforme os requisitos de TI e dos negócios.

Os Serviços Profissionais ajudam a integrar a nova solução com gerenciamento de projetos, instalação e inicialização, serviços de deslocamento e muito mais. Ajudamos a atenuar o risco para os negócios de modo que não haja interrupção durante a integração da nova tecnologia ao ambiente de TI preexistente.

Os Serviços de Consultoria abrangem projeto, estratégia, roteiro e outros serviços para ajudar a possibilitar a jornada de transformação digital, sintonizada com as necessidades de TI e dos negócios. Os Serviços de Consultoria ajudam os clientes na sua jornada para TI híbrida, Big Data e Intelligent Edge.

[1] Os clientes devem adquirir licenças SAP HANA da SAP

Chamada à ação:

hpe.com/us/en/contact-hpe.html



Inscreva-se para receber

atualizações


Hewlett Packard
Enterprise

© Copyright 2018 Hewlett Packard Enterprise Development LPs informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso.As únicas garantias dos produtos e serviços da Hewlett Packard Enterprise são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços.Nenhuma parte deste documento deve ser inferida como constituindo uma garantia adicional.A Hewlett Packard Enterprise não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Intel® é uma marca comercial da Intel Corporation nos EUA e em outros países; Xeon® é uma marca comercial da Intel Corporation nos EUA e em outros países; SAP® é uma marca comercial registrada da SAP AG; SAP HANA® é uma marca comercial registrada da SAP AG; SUSE® é uma marca comercial registrada da Suse; Red Hat® é uma marca comercial da Red Hat, Inc. nos EUA e em outros países; Linux® é uma marca comercial registrada de Linus Torvalds.

A imagem do produto pode ser diferente do produto real
 PSN6935797BRPT, November 04, 2017.