



Configurações de escalabilidade horizontal HPE ConvergedSystem 900 para SAP HANA

Converged Systems



Quais são as novidades?

- Certificado para cargas de trabalho que utilizam a arquitetura Intel® Xeon® E7 v4 para aumentar o desempenho.
- Disponível em três opções de tamanhos de nós (2 TB, 3 TB e 4 TB) e escalável até 48 nós, para um tamanho total de sistema de até 192 TB.
- Disponível com opção de sistemas operacionais SUSE® SLES para SAP ou Red

Visão geral

O seu cenário de armazenamento de dados em expansão dificulta a obtenção de uma visão 360 graus em tempo real de seus negócios? Consolide os cenários de armazenamento e domine seus dados com as configurações de expansão horizontal do HPE ConvergedSystem 900 for SAP HANA feitas sob medida e otimizadas para desempenho para os casos de uso de SAP HANA Business Warehousing ou B/4HANA mais exigentes. Otimizado para velocidade, simplicidade e eficiência e com o suporte de um conjunto completo de serviços para que você trabalhe rapidamente, as

Hat® Enterprise Linux® para SAP HANA.

configurações de expansão horizontal do HPE ConvergedSystem 900 oferecem grande capacidade de expansão de até 192 TB de memória para armazenamento de negócios grande nos casos de uso SAP HANA ou B/4HANA. Defina estratégias de negócios e permita que o insight de negócios em tempo real fique à frente da concorrência, e dê uma resposta às tendências de mercado focando nos resultados de negócios e não no gerenciamento da infraestrutura de TI.

Recursos

Otimizado para casos de uso de expansão horizontal de SAP HANA de missão crítica

As configurações de expansão horizontal do HPE ConvergedSystem 900 for SAP HANA são personalizadas, e o desempenho é otimizado para casos de uso de SAP HANA exigentes, de missão crítica, para disponibilidade maior.

Reduz a chance de perda de dados e recupera-se de paralisações e segundos com o software HPE Serviceguard for SAP HANA disponível, a única solução do setor com tolerância a desastres e failover automatizado sem intervenção humana para SAP HANA.

Inovações revolucionárias, como Crossbar Fabric tolerante a falhas, agora oferecendo mais largura de banda, e o mecanismo de análise de erros, em conjunto com recursos de particionamento sólido, oferecem desempenho e confiabilidade, disponibilidade e capacidade de manutenção de missão crítica.

Capacidade de expansão e flexibilidade perfeitas

Preparado para o crescimento futuro, as configurações de expansão horizontal de HPE ConvergedSystem 900 for SAP HANA são expandidas até 192 TB de memória para os armazenamentos de negócios mais exigentes nos casos de uso SAP HANA ou B/4HANA.

A consolidação flexível com partições eletronicamente isoladas (nPars) oferece otimização de custos e um tamanho de data center reduzido, sem comprometer o desempenho.

Implante a consolidação de cenário SAP para ter uma visão única, de 360 graus, de seus negócios, em conjunto com acesso a dados em tempo real que permite uma análise mais precisa, insights melhores e decisões mais rápidas.

Diminui o tempo até obtenção de valor

As configurações de expansão horizontal do HPE ConvergedSystem 900 for SAP HANA são pré-integradas e pré-configuradas, oferecendo fácil implantação, para rápido retorno do investimento.

Os serviços completos de consultoria, migração e implantação da Hewlett Packard Enterprise o ajudam 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.

Recursos adicionais**Especificações rápidas**hpe.com/h20195/v2/GetDocument.aspx[?docname=c04376738](http://hpe.com/h20195/v2/GetDocument.aspx?docname=c04376738)

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.

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.

SAP HANA® é uma marca comercial registrada da SAP AG; SAP® é uma marca comercial registrada da SAP AG; Intel® é uma marca comercial registrada da Intel Corporation nos EUA e em outros países; SUSE® é uma marca comercial registrada da SUSE; Red Hat® é uma marca comercial registrada 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
PSN7383966BRPT, January 06, 2018.