

Kits de ferramentas de armazenamento HPE para gerenciamento de configuração



Quais são as novidades?

- Livro de receitas para Chef 3PAR HPE
- Módulo 3PAR HPE para Puppet
- Módulo e manual do 3PAR HPE para Ansible
- Manual do HPE Nimble para Ansible
- Módulo HPE Nimble para Puppet

Visão geral

Para que os negócios se movimentem á velocidade da nuvem, agilidade e consistência de infraestrutura são essenciais. Ferramentas de gerenciamento de configuração abrangem as necessidades de infraestrutura em rápida transformação fornecendo um modelo para implantação repetível, evitando, assim, quaisquer desvios ambientais e discrepâncias. Os kits de ferramentas de armazenamento HPE para gerenciamento de configuração permitem que ferramentas de gerenciamento de configuração populares, como Chef, Puppet e Ansible, tratem o armazenamento como um recurso programável, eliminando a barreira entre desenvolvedores e operações possibilitando automação de armazenamento de autosserviço. Os kits de ferramentas de armazenamento HPE para gerenciamento de configuração, como o Livro de Receitas para Chef 3PAR HPE ou o conjunto de estratégias HPE Nimble para Ansible, fornecem planos para automatizar tarefas de gerenciamento do armazenamento complexas, eliminando tarefas

manuais demoradas e propensas a erro.

Recursos

Automatize tarefas complexas de armazenamento e implemente armazenamentos consistentes com o uso de ferramentas de gerenciamento de configuração

O Manual 3PAR HPE para Chef fornece um plano pronto para uso para automatizar tarefas de gerenciamento do armazenamento, incluindo provisionamento em volume, gerenciamento e monitoramento usando o Chef.

O módulo do 3PAR HPE para Puppet possibilita a automação de tarefas de gerenciamento do armazenamento, incluindo gerenciamento de porta e host, gerenciamento de ciclo de vida de clone, instantâneo e volume de armazenamento nos arrays HPE 3PAR StoreServ.

O módulo e manual do 3PAR HPE para Ansible possibilita a desenvolvedores e operações automatizar tarefas de gerenciamento do armazenamento, incluindo volume de armazenamento, instantâneo e gerenciamento de ciclo de vida de clone e tarefas de gerenciamento de porta e host nos arrays HPE 3PAR StoreServ.

Integre armazenamento na automação de pipeline de Desenvolvimento e operações para entregas mais rápidas de aplicativos

Permite o provisionamento de armazenamento de autosserviço por equipes de desenvolvedores usando SDKs de Armazenamento HPE para 3PAR HPE para automatizar funções de armazenamento em linguagens de programação nativas, incluindo Ruby, Python e Powershell.

Aproveite as eficientes APIs REST para provisionar, gerenciar, monitorar funções de armazenamento para 3PAR HPE e HPE Nimble Storage.

Especificações técnicas

Kits de ferramentas de armazenamento HPE para gerenciamento de configuração

Ambiente de hardware suportado

HPE 3PAR StoreServ 9450 HPE 3PAR StoreServ 20800 R2 HPE 3PAR StoreServ 8000 HPE 3PAR StoreServ 20000 HPE 3PAR StoreServ 7000 HPE 3PAR StoreServ 10000

Versão

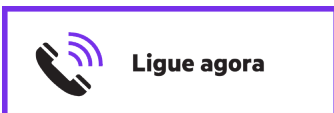
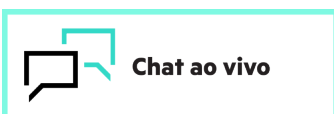
Chef >= 12.x Puppet >= 5.0.0 Ansible >= 2.5 Ruby 2.4.1 ou posterior Python 2.7 ou posterior



[Para informações técnicas adicionais, modelos e opções disponíveis, faça referência ao QuickSpecs](#)

Tome a decisão de compra certa.
Entre em contato com nossos especialistas em pré-venda.

[Download](#)



 **Compre agora**

 **Compartilhe agora**

 **Receba actualizações**


**Hewlett Packard
Enterprise**

Serviços HPE

Não importa onde você esteja em sua jornada de transformação, você pode contar com os serviços HPE para fornecer o conhecimento que você precisa quando, onde e como você precisa. Da estratégia e planejamento até a implantação, operações contínuas e muito mais, nossos especialistas podem ajudá-lo a perceber suas ambições digitais.

Consultando serviços

Os especialistas podem ajudá-lo a mapear seu caminho para a nuvem híbrida e otimizar suas operações.

Serviços gerenciados

A HPE executa suas operações de TI, proporcionando controle unificado para que você possa se concentrar na inovação.

Serviços operacionais

Otimize todo o seu ambiente de TI e impulse a inovação. Gerencie a TI do dia a dia tarefas operacionais enquanto libera tempo e recursos valiosos.

- HPE Complete Care Service: um serviço modular projetado para ajudar a otimizar toda a sua TI ambiente e alcançar resultados de TI e metas de negócios acordados. Tudo entregue por uma equipe designada de especialistas da HPE.
- HPE Tech Care Service: a experiência de serviço operacional para produtos HPE. O serviço fornece acesso a especialistas específicos de produtos, uma experiência digital baseada em IA e orientação técnica geral para ajudar a reduzir riscos e buscar maneiras de fazer melhor as coisas.

Serviços de ciclo de vida

Atenda às necessidades específicas do seu projeto de implantação de TI com gerenciamento de projeto personalizado e serviços de implantação.

Serviços educacionais da HPE

Treinamento e certificação projetados para profissionais de TI e de negócios em todos os setores. Crie caminhos de aprendizagem para expandir a proficiência em um assunto específico. Agende o treinamento em um maneira que funciona melhor para o seu negócio com opções flexíveis de aprendizagem contínua.

A opção do recurso de serviço Defective Media Retention (DMR) aplica-se somente ao disco ou Unidades SSD/Flash elegíveis substituídas pela Hewlett Packard Enterprise devido a mau funcionamento. A Retenção Abrangente de Materiais Defeituosos (CDMR) permite que você mantenha todos os dados retentivos componentes.

HPE GreenLake

A plataforma HPE GreenLake edge-to-cloud é a oferta como serviço líder de mercado da HPE que traz a experiência da nuvem para aplicativos e dados em qualquer lugar – data centers, multinuvens e bordas – com um modelo operacional unificado, no local, totalmente gerenciado com pagamento por uso modelo.

Se procura mais serviços, como soluções de financiamento de TI, explore-os [aqui](#).

© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP. As 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.

Peças e materiais: A HPE irá oferecer reposição de peças e materiais suportados pela HPE necessários para manter o hardware coberto.

Peças e componentes que tenham atingido a vida útil suportada máxima e/ou as limitações de uso máximo definidas no manual operacional do fabricante, nas especificações rápidas do produto ou na folha de especificações técnicas do produto não serão fornecidos, reparados ou substituídos como parte desses serviços.

A imagem do produto pode ser diferente do produto real
[PSN1010454285BRPT](#), novembro, 2024.