



Hewlett Packard
Enterprise

DISCO RÍGIDO COM FIRMWARE ASSINADO DIGITALMENTE HPE 2 TB SATA 6G MIDLINE 7,2K SFF (2,5 POL) RW 512E, 1 ANO DE GARANTIA (R3K80A)

Discos rígidos para servidor



**QUAIS SÃO AS
NOVIDADES?**

VISÃO GERAL

Seus servidores e plataformas de armazenamento HPE precisam de discos rígidos de alta capacidade e desempenho comprovado para otimizar as cargas de trabalho de

- HDD HPE 1TB SATA 6 G Crítico para os negócios 7,2 K SFF BC 1 ano de garantia HDD
- HDD HPE 2 TB SAS 12 G Crítico para os negócios 7,2 K SFF BC 1 ano de garantia 512e
- HDD HPE 2TB SATA 6 G Crítico para os negócios 7,2 K SFF BC 1 ano de garantia 512e HDD 512e ISE

armazenamento de dados essenciais para os negócios? Os discos rígidos HPE críticos para os negócios foram projetados para oferecer a mais alta capacidade, desempenho, confiabilidade e segurança de dados para seus aplicativos de data center. Os discos rígidos críticos para os negócios permitem armazenar mais dados, sem prejudicar o desempenho ou a confiabilidade. Os discos rígidos HPE críticos para os negócios estão disponíveis em formato grande (LFF) de 3,5 polegadas e em formato pequeno (SFF) de 2,5 polegadas e vêm com uma garantia padrão de um ano. Todos os discos rígidos HPE passam por um processo de qualificação rigoroso, que certifica que todas as unidades funcionam em seus ambientes de servidor e armazenamento HPE. Todos os discos rígidos HPE incluem o firmware assinado digitalmente, o que ajuda a evitar acessos não autorizados aos seus dados.

RECURSOS

As Unidades de disco sólido (HDDs) HPE oferecem alto desempenho e confiabilidade em plataformas de servidor e armazenamento HPE

As Unidades de disco sólido (HDDs) HPE são unidades de classe empresarial para ambientes de data center com alto nível de exigência 24x7

As HDDs HPE são validadas e testadas com monitoramento de qualidade contínuo ao longo do ciclo de vida

Aumente a capacidade total do armazenamento de servidor para cargas de trabalho críticas para os negócios usando as HDDs HPE

A HPE oferece as unidades de disco rígido de maior capacidade, 18 TB, que são ideais para conteúdo digital, armazenamento em massa, ambientes em nuvem e na Web

As unidades de disco rígido HPE Business Critical oferecem alta capacidade para armazenamento em massa econômico

As HDDs HPE são projetadas para oferecer alta capacidade, desempenho, confiabilidade e segurança de dados

As HDDs HPE são projetadas para maximizar a capacidade total de armazenamento de servidor em ambientes de data center

As HDDs HPE ajudam a evitar acesso não autorizado aos seus dados com o Firmware assinado digitalmente

As HDDs HPE simplificam o custo e a complexidade da reutilização ou do descarte de unidades enquanto protegem os dados com a tecnologia Instant Secure Erase (ISE)

Simplifique o planejamento de HDD e padronize os HDDs entre as soluções de servidor e armazenamento HPE

Os portadores de HDD comuns da HPE oferecem consistência e compatibilidade



entre plataformas de armazenamento e servidor HPE

Especificações técnicas

Disco rígido com firmware assinado digitalmente HPE 2 TB SATA 6G Midline 7,2K SFF (2,5 pol) RW 512e, 1 ano de garantia

Product Number	R3K80A
Plataforma compatível	Servidores em rack/torre/BladeSystem/Synergy HPE ProLiant
Interface	SATA
Carga de trabalho suportada	Intermediário
Velocidade de rotação da unidade (RPM)	7,2 mil
Form factor	SFF
Tecnologia da unidade (Preencher)	Air
Tipo de formato	512e
Tipo de operadora	Sem transportador
Capacidade	2 TB
Dimensões do produto (métrico)	19,2 x 24,13 x 9,53 cm
Peso	0.91 kg
Garantia	Os discos rígidos críticos para os negócios têm garantia limitada de 1 ano, independentemente do período de garantia do sistema no qual eles estão instalados.



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

HPE POINTNEXT SERVICES

O [HPE Pointnext Services](#) reúne tecnologia e experiência para ajudar a impulsionar seus negócios e preparar você para o futuro.

Operational Services da HPE Pointnext Services

O [HPE Pointnext Tech Care](#) fornece acesso rápido a especialistas específicos do produto, uma experiência digital conduzida por IA e orientação técnica geral para ajudar a promover inovação constante. Reinventamos o suporte de TI do zero para fornecer respostas mais rápidas e maior valor. A busca incessante do HPE Pointnext Tech Care por melhores maneiras de fazer as coisas, em vez de apenas corrigir falhas, ajuda você a se concentrar nos seus objetivos de negócios.

O [HPE Pointnext Complete Care](#) é um serviço modular de ambiente de TI da borda à nuvem que oferece uma abordagem holística para otimizar todo o ambiente de TI e alcançar resultados de TI e objetivos de negócios estabelecidos por meio de uma experiência personalizada e focada no cliente. Todos os serviços são prestados por uma equipe atribuída de especialistas do HPE Pointnext Services.

O **HPE Integration and Performance Services** ajuda você a personalizar sua experiência em qualquer estágio do ciclo de vida do seu produto com um menu de serviços baseados nas necessidades, cargas de trabalho e tecnologias de cada um.

- Consultoria, projeto e transformação
- Implantação
- Integração e migração
- Operação e melhoria
- Serviços financeiros
- Serviços de gerenciamento greenlake
- Retirada de operação e exclusão de dados
- Treinamento de TI e desenvolvimento pessoal

Outros serviços relacionados

Os [HPE Education Services](#) oferecem uma vasta gama de serviços para oferecer suporte à ampliação da qualificação da sua equipe com as habilidades necessárias para a transformação digital. Fale com seu representante de vendas HPE ou parceiro de canal autorizado para tirar dúvidas e ver opções de suporte.

A **retenção de mídia com defeito** é opcional e permite que você retenha o disco ou SSD/Flash Drives substituídos pela HPE devido a defeitos.

HPE GREENLAKE

O [HPE GreenLake](#) é a oferta de TI como serviço líder 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. O HPE GreenLake entrega serviços de nuvem pública e infraestrutura como serviço para cargas de trabalho no local, totalmente gerenciadas, em um modelo de pagamento conforme o uso.

Se você estiver procurando outros serviços, como **soluções de financiamento de TI**, explore-os [aqui](#).

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

[Encontre um parceiro](#)



Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 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
[PSN1011946151PTPT](#), May, 2022.