



SISTEMAS DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA EM RACK/TORRE, INTERATIVOS, EM LINHA HPE

Sistema de alimentação ininterrupta



QUAIS SÃO AS

NOVIDADES?

- Tempo de execução prolongado da bateria com módulos de tempo de execução

VISÃO GERAL

Você precisa de uma alimentação mais confiável com gerenciamento avançado de bateria que possa ser utilizado em uma configuração de rack ou de torre? Os sistemas de alimentação ininterrupta, interativos, para montagem em rack de linha HPE oferecem um sistema de backup de alta

estendidos (ERMs).

- Gama completa de recursos de comunicações com placa opcional de gerenciamento de rede.
- Mede o consumo de energia através de LCD e software.
- O visor LCD gráfico alerta você para informações críticas sobre o status e medições em uma única tela.

qualidade que verifica os sistemas críticos, mantém um fluxo contínuo de energia que protege seus dados e mantém você conectado. Espera-se que os ambientes de computação lidem com as frequências e gravidade das quedas de energia, aumento das demandas de energia das nuvens pública e particular, software como serviço (SaaS) e computação móvel, além de serviços e aplicativos on-line, ao mesmo tempo em que mantêm controles de custos rigorosos. Os sistemas de alimentação ininterrupta, interativos, para montagem em rack, em linha HPE salvaguardam o fluxo constante de energia limpa e protegida em seu ambiente de computação que tem a capacidade opcional de gerenciar seu equipamento de TI enquanto executa com máxima eficiência energética.

RECURSOS

Projetado para integração e uso simples e rápidos

Os sistemas de alimentação ininterrupta, interativos, para montagem em rack, em linha HPE oferecem LCD líder do setor, uma interface gráfica que fornece informações críticas do UPS em uma única tela.

Até quatro módulos de tempo de execução estendida podem ser adicionados rapidamente à configuração do UPS para estender o seu UPS por um fator de 15x[1] ou mais.

As baterias podem ser trocadas a quente com segurança sem desligar o equipamento.

Maior Eficiência e Capacidade para Manter o máximo de Disponibilidade e Continuidade de Negócios

Os sistemas de alimentação ininterrupta, interativos, para montagem em rack, em linha HPE protegem os dispositivos fornecendo até 14%[2] mais potência em comparação às fontes de alimentação ininterruptas tradicionais.

A tecnologia de Gerenciamento Avançado de Bateria (EBM) oferece até 50%[3] mais duração da bateria.

Eficiência líder do setor de até 99%[4] ajuda a certificar perda de energia mínima e menores custos de energia.

Gerenciamento e monitoramento opcionais de energia

Os sistemas de energia ininterrupta para montagem em rack interativo de linha HPE permitem o acesso remoto através de uma placa de gerenciamento de rede opcional de 1GbE que permite conectividade abrangente com a maioria das redes de usuários.

Nosso aplicativo de gerenciamento baseado na web, o HPE Power Protector, permite que você monitore, gerencie e controle um único UPS tanto local quanto remotamente.

A comutação de saída e a medição no segmento de carga permitem monitorar, controlar e priorizar o acesso ao UPS.



Especificações técnicas**Sistemas de alimentação ininterrupta em rack/torre, interativos, em linha HPE**

Form factor	Rack ou rack/torre
Potência	1k - 5 kVA
Distribuição de energia	Fase única
Tipo de bateria do UPS	Chumbo e ácido regulado por válvula (VRLA), selado, não precisa de manutenção
Dimensões do produto (métrico)	Varia de acordo com o modelo
Peso	Varia de acordo com o modelo
Garantia	A UPS HPE tem garantia de três anos, com o primeiro ano incluindo peças e mão de obra.



[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](#).

[1] Com base nas especificações técnicas de UPS Eaton 5PX.

[2] Com base nas especificações técnicas de UPS Eaton 5PS.

[3] Com base nas especificações técnicas de bateria Eaton.

[4] Com base nas especificações técnicas Eaton 5PX.

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



Chat ao vivo



Ligue agora



Compre agora



Compartilhe agora



Receba actualizações



**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
[PSN1010675979BRPT](#), July, 2022.