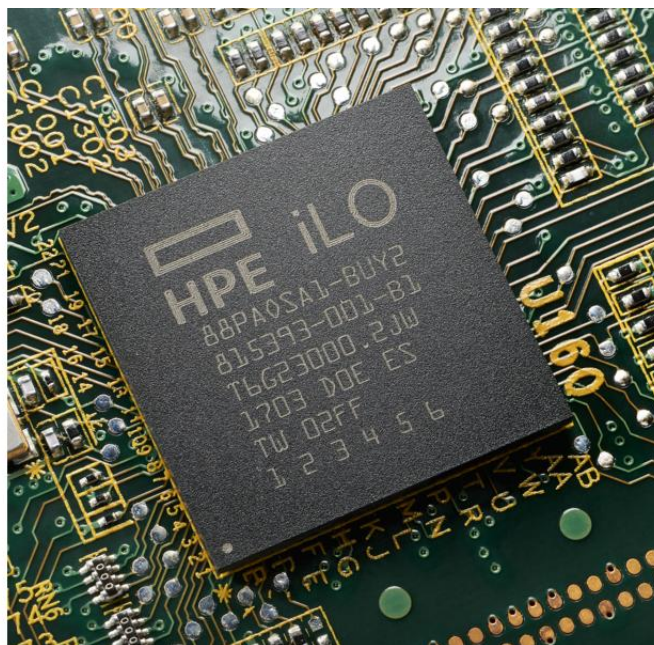


HPE iLO ADVANCED

Gerenciamento iLO de servidor



QUAIS SÃO AS NOVIDADES?

- O Bloqueio de configuração de servidor garante um trânsito seguro e bloqueia a configuração de hardware do servidor, permitindo uma detecção incomparável de tentativas de violação dessa configuração.
- O Consultor de desempenho de carga de trabalho oferece um método fácil de monitorar e receber recomendações de ajustes em tempo real para melhorar o desempenho da carga de trabalho.
- A Exclusão segura em um só botão oferece uma maneira segura de redefinir a

VISÃO GERAL

Precisa proteger seu servidor e gerenciá-lo remotamente? A licença do HPE iLO Advanced oferece segurança e funcionalidade remota inteligente sem comprometer os servidores HPE ProLiant. A licença inclui o conjunto completo de recursos de gerenciamento de servidor iLO HPE que oferece aos usuários segurança aprimorada, melhor eficiência e facilidade de gerenciamento de servidor. O recurso Console Remoto Integrado desbloqueado para essa licença permite que você opere em seu servidor de qualquer lugar, a qualquer hora, aumentando a produtividade. Ele também desbloqueia recursos de segurança de todas as marcas oferecidos pelos servidores HPE ProLiant, como integração de diretórios e autenticação de dois fatores, que complementam os recursos de segurança que fazem parte da oferta básica de servidor. A

finalidade do seu servidor e implementá-lo novamente, garantindo que todos os dados de usuário no servidor e na NVRAM do armazenamento secundário & sejam apagados, de acordo com as normas NIST 800-88r1.

- Compatível com os gerentes de chaves Gemalto Safenet e Safenet AT.
- Console remoto HTML5 para iLO 4.

licença ativa todos os recursos de gerenciamento de grupos oferecidos pelo recurso federação iLO. O HPE iLO Advanced está disponível para servidores HPE ProLiant, HPE Apollo e HPE Edgeline. Os módulos Computação HPE Synergy incluem recursos iLO Advanced, sem exigir nenhuma licença.

RECURSOS

Administração remota sofisticada de servidores

O HPE iLO Advanced fornece um console remoto integrado com teclado virtual e mouse, para reduzir significativamente custos de TI associados a viagens e paralisações não planejadas.

Oferece suporte a colaboração global da equipe para até seis consoles.

Gravação e reprodução no console das atividades de administração do servidor.

Mídia virtual e pastas para simplificar a configuração do servidor.

Gerenciamento de energia com histórico de 24 horas e limitação dinâmica para o monitoramento de integridade, energia e controle térmico.

Recursos Aperfeiçoados de Segurança

Trânsito incomparável e detecção de violações em pontos de extremidade.

Compatível com todos os recursos do iLO Advanced Premium Security Edition.

O HPE iLO Advanced fornece autenticação de serviço de diretório que permite que políticas de senha de usuário sejam herdadas de um diretório sem a necessidade de se atualizar a configuração de senha de usuário em cada servidor.

Autenticação de dois fatores com base em placa de Acesso Comum (CAC)/placa de Verificação de Identidade Pessoal (PIV) (disponível em portfólios de servidores HPE Gen10 Server e posterior).

Autenticação Kerberos fornece autenticação dupla, permitindo que os usuários façam login uma vez e naveguem entre servidores.

Desempenho otimizado

O HPE iLO Advanced oferece acesso à tecnologia de suavização de flutuações patenteada da Hewlett Packard Enterprise para melhorias significativas de desempenho, economias reais e um ambiente de servidores mais inteligentes.

O Consultor de desempenho de carga de trabalho oferece um método fácil de alcançar o desempenho máximo do seu servidor ao fazer recomendações sobre a configuração correta dos parâmetros da BIOS.

A suavização de flutuações diminui a flutuação da frequência do processador para menor latência, mais desempenho determinístico e, em alguns casos, maior taxa de transferência geral da carga de trabalho acima do modo Turbo Boost [1] sozinha.



Gerenciamento de Servidores simplificado em Escala e Gerenciamento de Grupos Integrados com Federação iLO

O HPE iLO Advanced oferece mídia virtual de grupo que fornece a você a capacidade de replicar a mesma mídia de script dentro de um grupo de federação iLO.

O controle de potência de grupo permite que você ligue e desligue vários servidores com um só clique.

A redução de potência de grupo permite que servidores compartilhem o consumo de energia entre um grupo de servidores.

Ativação de licença de grupo, para implementação mais rápida de licenças iLO.

Console remoto HTML5 para iLO.



[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] Melhor resultado de carga de trabalho geral acima do Modo de Impulsão Turbo sozinho. Testes internos da equipe de benchmark de engenharia de desempenho da HPE, abril de 2017.

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

[Encontre um parceiro](#)



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.

Intel® é uma marca comercial da Intel Corporation nos EUA e em outros países.

A imagem do produto pode ser diferente do produto real
[PSN332279PTPT](#), July, 2022.