



Hewlett Packard
Enterprise

LICENÇA ELETRÔNICA PARA USO DO GERENCIADOR DE QOS DO HPE INTELLIGENT MANAGEMENT CENTER (JF408AAE)

Intelligent Management Software



QUAIS SÃO AS

NOVIDADES?

- Maior gerenciamento de largura de banda, pois os administradores de rede podem

VISÃO GERAL

O software HPE Intelligent Management Center (IMC) Quality of Service Manager (QoS) aumenta a visibilidade e o controle sobre as configurações do QoS nos dispositivos de rede e ajuda os administradores a se concentrarem no planejamento do serviço e na otimização dos recursos de rede, oferecendo

organizar o tráfego de rede.

- Visibilidade aprimorada e controle sobre QoS nos dispositivos de rede.
- Poderosa realocação de recursos de rede devido à utilização da largura de banda.
- Imagem visual da utilização da largura de banda e do uso de tráfego aplicativo.

um conjunto avançado de funções de gerenciamento de dispositivos e configurações. O software IMC QoS permite que os administradores organizem o tráfego em diferentes classes, com base na configuração de critérios de correspondência e para oferecer serviços diferenciados, a fim de otimizar o tráfego e alocar os recursos da rede.

RECURSOS

Permite o controle sobre o tráfego para melhor alocação de recursos de rede

O software HPE IMC Quality of Service (QoS) ajuda no gerenciamento de tráfego por toda a rede, para maior alocação de recursos e otimização de tráfego.

Os administradores de rede podem definir o tráfego de políticas de classificação em que o tráfego é regulamentado com certas regras, como endereço de origem, protocolo IP ou o número da porta do aplicativo para que os recursos da rede possam ser alocados de maneira lógica.

Melhore o fluxo do tráfego de rede, criando políticas de QoS

O software HPE IMC Quality of Service (QoS) ajuda os administradores a entender o modelo de tráfego de rede.

Os administradores de rede podem aproveitar o analisador de tráfego de rede para criar uma política de QoS (quality of service, qualidade de serviço) em toda a rede completa.

Configurar dispositivos com QoS Manager

O software de qualidade de serviço (QoS) do HPE IMC (IMC) automaticamente realiza backups de configuração de dispositivo, oferecendo uniformidade.

Os dispositivos de rede podem ser padronizados e gerenciados uniformemente, pois as configurações de inicialização podem ser comparadas em relação às configurações em execução.

Especificações técnicas

Licença eletrônica para uso do gerenciador de QoS do HPE Intelligent Management Center

Product Number

JF408AAE

Diferencial

Fornecimento eletrônico da licença da E-LTU do módulo do software HPE IMC QoS Manager

Plataforma requerida

Software HPE Intelligent Management Center Enterprise
Software HPE Intelligent Management Center Standard

Notas técnicas

O componente pode ser instalado no mesmo servidor que a plataforma IMC. Se o módulo SLA precisar coletar um grande volume de dados, a HPE recomenda instalar um coletor SLA separadamente no servidor secundário.



[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.



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
PSN5032111BRPT, July, 2022.