



Série de switches HPE OfficeConnect 1420



Overview

A série de switches HPE OfficeConnect 1420 oferece conectividade gigabit Ethernet (1GbE) com bom custo-benefício, oferecendo às pequenas empresas desempenho 10 vezes superior a Fast Ethernet com simplicidade plug-and-play sem gerenciamento. A série inclui nove modelos, todos com desempenho gigabit e opções em recursos importantes, incluindo PoE+ para alimentar dispositivos IP, fibra e uplinks de 10G para conectividade com os servidores e o armazenamento. Todos os modelos suportam operação silenciosa sem ventoinha, recursos automatizados para operação autônoma e baixo consumo de energia. Eles vêm com garantia limitada por toda a vida útil e suporte telefônico 24X7 por 90 dias

Features

Comutação GbE de camada 2 com alto desempenho e bom custo-benefício

A série de switches HPE OfficeConnect 1420 tem conectividade gigabit Ethernet (1GbE), oferecendo às pequenas empresas desempenho 10 vezes superior a Fast Ethernet com simplicidade plug-and-play sem gerenciamento.

Switches não gerenciados oferecem uma solução econômica para pequenas empresas em locais que precisam apenas de comutação básica de camada 2 em uma rede de camada única plana.



**Hewlett Packard
Enterprise**

Provided by Product & Solutions Now

O recurso de negociação automática half-/full-duplex em cada porta dobra a taxa de transferência de cada porta.

Opções flexíveis para atender à maioria das necessidades de projetos de rede básica de camada 2

A série de switches HPE OfficeConnect 1420 inclui nove modelos, todos com desempenho gigabit e opções em recursos importantes, incluindo opções de uplink 10G, PoE+ e fibra.

O modelo 1420-24G-2SFP com uplinks SFP é ideal quando fibra Gigabit for necessária, enquanto o modelo 1420-24G-2SFP+ 10G Uplink com uplinks SFP+ está disponível quando houver necessidade de 10GbE.

Os modelos Power over Ethernet (PoE+) oferecem maior eficiência para alimentar telefones IP, pontos de acesso sem fio ou câmeras de vigilância de vídeo sem o custo de cabos adicionais.

Os modelos da série de switches HPE OfficeConnect 1420 não incluem ventoinha para oferecer uma operação silenciosa em ambientes de escritório e incluem fontes de alimentação internas.

As unidades podem ser implantadas para operação em desktop ou montadas em rack.

Recursos automatizados para operação sem contato manual

Os modelos da série de switches HPE OfficeConnect 1420 são plug-and-play sem configuração e sem necessidade de administração contínua.

Este modelo de PoE+ não gerenciado oferece suporte totalmente automatizado para alimentar telefones IP compatíveis, câmeras de vídeo de vigilância ou pontos de acesso sem fio.

O switch HPE 1420-24G-2SFP+ 10G Uplink não requer nenhuma configuração além da instalação de transceptores de 10GbE opcionais para atingir velocidades de 10GbE. Uma alternativa é usá-lo hoje com transceptores gigabit SFP, se maior desempenho for apenas um requisito futuro.

Priorização IEEE 802.1p e outros recursos de QoS automatizam o tratamento preferido de tráfego de alta prioridade, incluindo prioridades definidas por Ponto de código de serviços diferenciados (DSCP).

A série de switches OfficeConnect 1420 oferece suporte a pacotes jumbo para melhorar o desempenho de grandes transferências de dados.





Hewlett Packard
Enterprise
Propriedade com bom custo-benefício hoje e no futuro

Provided by Product & Solutions Now

A série de switches HPE OfficeConnect 1420 oferece um caminho de atualização econômico para redes 10GbE de próxima geração, reduzindo gargalos de desempenho

A série de switches inclui opções de PoE+ para alimentar dispositivos IP, sem o custo de cabeamento adicional, para alimentação.

Os recursos ecológicos incluem Ethernet IEEE 802.3az de eficiência energética, modo de desligamento automático de portas inativas e economia de energia em cabos de curta distância para baixo consumo de energia.

A série vem com uma garantia limitada por toda a vida útil, oferecendo envio de hardware de reposição avançado no próximo dia útil na maioria dos países, suporte por telefone 24x7 nos primeiros 90 dias e suporte eletrônico e por telefone em horário comercial por todo o período da garantia.

Specifications

Portas

24 portas 10/100/1000, máximo; 2 portas SFP 100/1000 Mbps ou 2 portas SFP + 1000/10000 em modelos selecionados. PoE+ disponível, dependendo do modelo.

Recurso PoE

124 W PoE+, máximo, dependendo do modelo

Voltage de entrada

100 - 240 VCA, nominal

Gama de temperaturas de funcionamento

0 a 40° C



Hewlett Packard
Enterprise

© 2017 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein



Hewlett Packard
Enterprise

PT / BR - 05/09/2017

Provided by Product & Solutions Now

Dissipação de calor

55 BTU/h (58 kJ/h)



Hewlett Packard
Enterprise

© 2017 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein