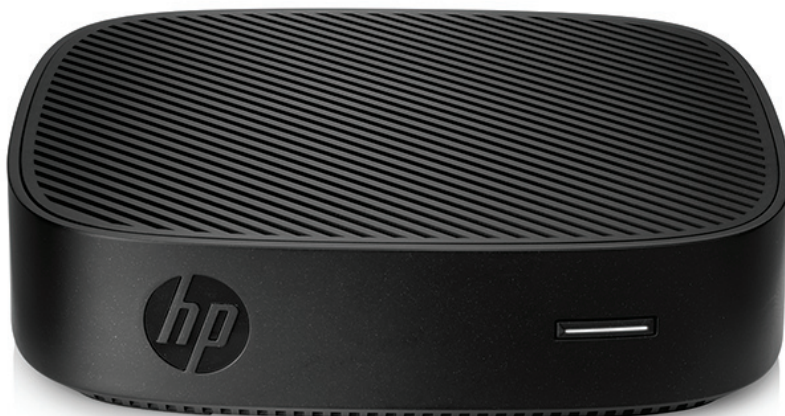


Thin Client HP t430



O versátil dispositivo "cloud-first" que é intuitivo para os administradores de TI e utilizadores

Otimizado para a virtualização de ambientes de trabalho e aplicações baseadas na nuvem, o HP Thin Client t430 é intuitivo e de fácil utilização para os utilizadores finais, para além de ser simples para os administradores de TI efetuarem a respetiva manutenção.



Sofisticado por dentro e por fora

- Tudo, desde a interface do utilizador até ao design compacto e a capacidade de processamento, proporciona uma experiência de computação moderna.

Conectividade superior

- Apesar do seu tamanho compacto, o HP Thin Client t430 está cheio de possibilidades graças a USB-C™ para alimentação e transferência de áudio e de dados, a uma variedade de saídas de vídeo, e a ligações Ethernet e Wi-Fi¹.

Administração simplificada

- Simplifique a complexidade de configurar um dispositivo de nuvem ou ambiente de trabalho virtual com um thin client pré-configurado com um sistema operativo HP ThinPro baseado em Linux® ou Windows 10 IoT Enterprise e software com capacidade de gestão da HP.

Características:

- Quer escolha a opção HP ThinPro baseada em Linux® ou a opção Windows 10 IoT, os utilizadores usufruirão de uma interface natural e intuitiva e de uma facilidade de navegação.
- Concebido com um perfil mais elegante e suporte de montagem VESA incorporado, o HP Thin Client t430 pode ser instalado na parte de trás de um monitor ou colocado discretamente sobre ou sob uma secretária ou num quiosque.²
- Obtenha mais do que o desempenho necessário para executar todas as suas tarefas graças ao processador Intel® Celeron® da mais recente geração com velocidades de até 2,6 GHz, memória DDR4, armazenamento de estado sólido (SSD) e suporte para um monitor 4K.³
- Ligue-se instantaneamente com Citrix®, VMware®, Microsoft® RDP e web browsers predefinidos imediatamente após a instalação. Comunique e colabore facilmente graças ao suporte para Skype for Business® e Cisco VXML.
- Adicione os seus dispositivos e monitores e ligue à sua rede através de portas de entrada/saída que incluem USB-C™, DisplayPort™, HDMI e LAN ou Wi-Fi¹ opcional com adaptadores e antenas integrados.¹
- Ligue-se instantaneamente com Citrix®, VMware®, Microsoft® RDP e web browsers predefinidos imediatamente após a instalação. Comunique e colabore facilmente graças ao suporte para Skype for Business® e Cisco VXML.
- Selecione o sistema operativo HP ThinPro baseado em Linux® ou o Windows 10 IoT Enterprise para impulsionar a sua capacidade de processamento, memória e SSD, bem como para executar eficazmente aplicações em nuvem ou ambientes de trabalho virtuais.
- Por vezes, menos é mais. Cada sistema inclui um sistema operativo simplificado e aplicações essenciais para uma configuração e implementação rápida e fácil.
- O software HP Device Manager integrado monitoriza, configura e atualiza facilmente os seus dispositivos. Com o HP Easy Shell, será capaz de adaptar a interface e o nível de proteção às suas necessidades.

Thin Client HP t430 Tabela de especificações



Sistema operativo disponível	Windows 10 IoT Enterprise para Thin Clients HP ThinPro HP Smart Zero Core
Browser	Internet Explorer 11 (para modelos com Windows IoT Enterprise para Thin Clients); Mozilla Firefox 32
Processadores disponíveis ¹	Intel® Celeron® N4000 com Intel® UHD Graphics 600 (1,1 GHz de frequência base, até 2,4 GHz de frequência burst, 2 MB de cache, 2 núcleos)
Memória Máxima	Até SDRAM DDR4 (4 GB) ² Nota de memória padrão: Velocidades de transferência que atingem até 2400 MT/s
Armazenamento interno	16 GB, Até 32 GB, Memória flash
Placa gráfica disponível	Intel® UHD Graphics 600
Áudio	Minitomada para auscultadores/microfone ⁴
Protocolos	Citrix® HDX; Citrix® ICA; Microsoft RDP; Microsoft RFX; VMware Horizon® View™ através de PCoIP; VMware Horizon® View™ através de RDP
Dispositivo de entrada	Teclado fino USB Business HP ⁵ Rato óptico Bluetooth HP ⁵
Portas e Ligações	1 Entrada de áudio; 1 Porta USB 2.0; 1 Porta USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, USB 3.1, carregamento)
Dimensões	13,5 x 13,5 x 3,2 cm
Peso	0,74 kg (O peso varia consoante a configuração.)
Energia/Alimentação	Adaptador externo de 45 W, com deteção automática mundial de 100 - 240 VAC, 50 a 60 Hz, desliga-se automaticamente para economizar energia, resistente a picos de corrente
Meio ambiente	Baixo halogéneo ⁷
Conformidade com standards de eficiência energética	Certificação ENERGY STAR® e registo EPEAT® Gold ⁶
Garantia	Oferta de garantia limitada e de assistência de 3 anos (3-3-0), incluindo 3 anos de troca de unidade sem reparação no local. Os termos e condições variam consoante o país. São aplicáveis determinadas restrições e exclusões.

Thin Client HP t430

Acessórios e serviços (não incluídos)

Suporte de montagem HP B300 para PC



Personalize uma solução em geral melhor, utilizando o Suporte de montagem HP B300 para PC, que lhe permite ligar a sua Workstation HP, Desktop Mini HP, HP Chromebox ou selecione HP Thin Client diretamente por trás e Monitores HP Elite e HP Z 2017 e 2018.¹

Número do produto: 2DW53AA

Rato para CAD 3Dconnexion



Simplifique as funções de deslocamento, clique e zoom e oriente confortavelmente os seus projetos CAD com o Rato para CAD 3Dconnexion.

Número do produto: M5C35AA

Durante 5 anos, a HP efetua a rápida substituição da sua unidade de hardware danificada no dia seguinte à falha, caso não seja possível solucionar o problema remotamente.

Número do produto: U7929E



Thin Client HP t430

Rodapés com mensagens

¹ Todas as opções sem fios são vendidas em separado ou adquiridas como funcionalidades opcionais. Para todas as redes sem fios 802.11, é necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, não incluídos.

A disponibilidade dos pontos de acesso sem fios públicos é limitada.

² O monitor e o hardware de montagem são vendidos em separado.

³ Vendido como uma opção configurável.

Especificações técnicas renúncias

¹ A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio variam consoante o volume de trabalho das aplicações e consoante as configurações de hardware e software. A numeração, marca e/ou designação da Intel não é uma medição de um desempenho mais elevado.

² O chipset de placa gráfica utiliza parte da memória total do sistema (SDRAM) para melhorar o desempenho gráfico. A memória do sistema dedicada ao desempenho gráfico não está disponível para outra utilização por parte de outros programas.

³ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, vendidos em separado. A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fios é limitada. As especificações da WLAN 802.11ac são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, tal poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁴ Este produto não inclui um altifalante interno do PC. Todo o áudio deve ser produzido utilizando dispositivos periféricos, ou seja auriculares, auscultadores, altifalantes, ligados ao sistema através da tomada de auscultadores de 3,5 mm.

⁵ Funcionalidade opcional ou adicional.

⁶ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estado do registo por país, aceda a <http://www.epeat.net>. Na loja online de opções de outros fabricantes da HP, pesquise no separador de pesquisa por acessórios de gerador solar em www.hp.com/go/options.

⁷ As fontes de alimentação externa, cabos de energia, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a aquisição podem não ser de baixo halogéneo.

⁸ HP ThinUpdate disponível como uma funcionalidade adicional apenas para configurações com sistemas operativos Windows Embedded.

Registe-se para atualizações

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. As únicas garantias para produtos da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham os referidos produtos. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituição de garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

ENERGY STAR® e a marca ENERGY STAR® são marcas comerciais registadas da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos E.U.A.). Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. Microsoft e Windows são marcas comerciais do grupo de empresas da Microsoft nos E.U.A. AMD é uma marca comercial da Advanced Micro Devices, Inc. Citrix® é uma marca comercial registada da Citrix Systems, Inc. e/ou de uma ou mais das suas subsidiárias e poderá estar registada no United States Patent and Trademark Office (Instituto de Marcas e Patentes dos Estados Unidos da América) e noutros países.

