

PC Desktop Mini HP ProDesk 600 G2



Elevado desempenho, altamente eficiente

Equipado com as mais recentes funcionalidades de desempenho e segurança de classe empresarial, o PC Desktop Mini HP ProDesk 600 funciona com uma linha completa de acessórios, criando uma solução inteligente para o seu espaço de trabalho.



A HP recomenda o Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Processadores Intel® Core™ de 6.ª geração²

Desempenho à velocidade do trabalho

- Ultrapasse o seu dia com velocidade num PC que ocupa muito pouco espaço. Obtenha a mais recente tecnologia de processamento ao escolher os processadores Intel® Core™ de 6.ª geração² e placas gráficas Intel® HD à sua escolha.

Mantenha a segurança, simplifique

- Ajude a manter o seu PC protegido com acessórios de segurança opcionais⁴ para impedir roubos e um portefólio completo de soluções de segurança HP, incluindo HP BIOSphere,⁵ HP Client Security Suite⁶ e novas funcionalidades do Windows 10 Pro¹.

O equilíbrio certo

- O PC Desktop Mini HP ProDesk 600 proporciona desempenho, segurança e gestão de nível comercial poderosos, por um valor que lhe permite manter a empresa em crescimento.

Opções de implementação versáteis

- Incorpore o HP ProDesk Desktop Mini em ambientes de trabalho diferentes ao utilizar inovadoras opções de montagem, expansão e segurança⁴ que o ajudam a criar a solução certa para o seu espaço de trabalho.

Características

- Ajude a proteger o futuro da sua empresa. Os PC da HP tiram o máximo partido do Windows 10 Pro¹ para protegê-lo das atuais ameaças de segurança e maximizar funcionalidades de gestão e produtividade para empresas.
- O PC Desktop Mini HP ProDesk 600 suportou 120 000 horas de rigorosos testes durante o HP Total Test Process. Isto, combinado com os controlos de temperatura HP, ajuda a proporcionar fiabilidade para o seu ambiente de trabalho.
- Mantenha um PC com certificação ENERGY STAR® disponível e atualizado com baixo consumo energético.
- O HP BIOSphere⁴ é o seu conjunto de ferramentas de segurança para salvaguardar e gerir dados e dispositivos empresariais essenciais.
- Aumente o desempenho e o armazenamento com uma potente HP Turbo Drive opcional,⁴ que gere as suas cargas de trabalho complexas e crescentes.
- Obtenha a mesma configuração HP em todo o mundo para a sua multinacional, disponível em mais de 180 países onde a HP está presente.

PC Desktop Mini HP ProDesk 600 G2

Tabela de especificações



Factor de forma	Mini
Sistema operativo disponível	Windows 7 Professional ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponível através de direitos de regressão do Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (disponível através de direitos de regressão do Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ FreeDOS 2.0
Processadores disponíveis⁴	Intel® Core™ i7-6700T com placa gráfica Intel HD 530 (2,8 GHz, até 3,6 GHz com Intel Turbo Boost, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6600T com placa gráfica Intel HD 530 (2,7 GHz, até 3,5 GHz com Intel Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6500T com placa gráfica Intel HD 530 (2,5 GHz, até 3,1 GHz com Intel Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-6300T com placa gráfica Intel HD 530 (3,3 GHz, 4 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-6100T com placa gráfica Intel HD 530 (3,2 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4500T com placa gráfica Intel HD 530 (3 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4400T com placa gráfica Intel HD 510 (2,9 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos)
Chipset	Intel® Q150
Memória Máxima	Até SDRAM DDR4-2133 de 32 GB ⁵ Nota de memória padrão: Taxas de transferência até 2133 MT/s
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	128 GB Até 256 GB SSD M.2 Turbo Drive G2 ⁶ 120 GB Até 512 GB SSD SATA ⁶ 120 GB Até 256 GB SATA SE SSD ⁶ 500 GB Até 1 TB SSHD SATA ⁶ 500 GB Até 1 TB SATA (7200 rpm) ⁶ Até 2 TB SATA (5400 rpm) ⁶
Placa gráfica disponível	Integrada: Intel® HD Graphics ⁸ (Os gráficos integrados irão depender do processador.)
Áudio	Tecnologia de gestão de áudio DTS Sound+™; áudio de alta definição com codec Realtek ALC221 (todas as portas são estéreo), portas frontais para microfone e auscultadores (3,5 mm), porta traseira de saída de linha de áudio (3,5 mm), capacidade multistream, altifalante interno.
Comunicações	LAN: Intel® GbE i219M WLAN: M.2 sem fios 802.11ac Intel® 3165 com Bluetooth®; M.2 sem fios 802.11ac Intel® 3165; M.2 sem fios 802.11ac Intel® 7265 com Bluetooth®; M.2 sem fios 802.11ac Intel® 7265; M.2 sem fios 802.11n Intel® 7265 com Bluetooth®; M.2 sem fios 802.11n Intel® 7265; PCIe sem fios 802.11n Intel® 7265; M.2 sem fios 802.11n Broadcom BCM943228Z com Bluetooth®; M.2 sem fios 802.11n Broadcom BCM943228Z ⁷
Slots de Expansão	2 M.2
Portas e Ligações	Parte frontal: 2 USB 3.0 (1 de carregamento); 1 USB Type-C™; 1 combo de auscultadores/microfone Parte traseira: 4 USB 3.0; 1 RJ-45; 2 DisplayPort; 1 VGA; 1 série (opcional); 1 HDMI (opcional) (Se estiver selecionado série ou HDMI, então apenas 1 DisplayPort permanece disponível.)
Baixas para unidades internas	Um de 6,35 cm (2,5 pol.); um M.2
Dispositivo de entrada	teclado USB Business Slim HP ⁹ Rato USB HP ⁹
Software disponível	Os PC empresariais HP são fornecidos com uma variedade de títulos de software, incluindo controlador HP ePrint, HP PageLift, HP Support Assistant, HP QuickStart, HP Recovery Disk Creator e HP Recovery Manager. Consulte o documento de especificações rápidas deste produto para uma lista completa de software pré-instalado. ¹⁰
Gestão de Segurança	HP BIOSphere; HP Active Health; TPM Infineon SLB9670 1.2/2.0; sensor de cobertura; anel para bloqueio de segurança; bloqueio do cabo UltraSlim (opcional) ¹¹
Funcionalidades de Gestão	Intel Standard Manageability e Common Core BIOS
Alimentação	65 W 89% eficiente (externa)
Dimensões	175 x 34 x 177 mm
Peso	1,3 kg (Configurado com um disco rígido. O peso exato depende da configuração.)
Ambientais	Baixo halogéneo ¹³
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® e registo EPEAT® disponíveis ¹²
Garantia	Garantia limitada de 3 anos, incluindo 3 anos para peças, mão-de-obra e serviço no local no dia útil seguinte. Os termos e as condições variam segundo o país. São aplicáveis determinadas restrições e exclusões.

PC Desktop Mini HP ProDesk 600 G2

Acessórios e serviços (não incluídos)

Teclado fino sem fios Business HP



Desfrute de uma fácil introdução de dados e conectividade sem fios com o Teclado fino sem fios Business HP, concebido para complementar os PCs Empresariais HP de 2015.

Número do produto: N3R88AA

Memória SODIMM DDR4 HP de 8 GB



Aumente as capacidades do seu PC Desktop Empresarial HP e melhore o sistema de desempenho e a capacidade de resposta das aplicações com memória DDR4 de alta velocidade e baixo consumo de energia da HP.

Número do produto: P1N54AA

Módulo E/S para Desktop Mini HP



Continue a trabalhar com os seus periféricos existentes e adicione portas antigas ao seu PC Desktop Mini HP com o Módulo E/S para Desktop Mini HP.

Número do produto: K9Q84AA

Unidade de estado sólido SATA 6 HP 128 GB



Aumente o desempenho e a robustez do seu PC HP Business Desktop com uma unidade de estado sólido HP. As unidades de estado sólido HP são um substituto directo da unidade de disco rígido de 2,5 polegadas ou 3,5 polegadas (com suporte) de alguns PCs Desktop HP Compaq Business, fornecendo muitas melhorias de desempenho e durabilidade em relação à tecnologia de unidade de disco rígido (HDD) tradicional.

Número do produto: QV063AA

Memória SODIMM DDR4 HP de 16 GB



Aumente as capacidades do seu PC Desktop Empresarial HP e melhore o sistema de desempenho e a capacidade de resposta das aplicações com memória DDR4 de alta velocidade e baixo consumo de energia da HP.

Número do produto: P1N55AA

LockBox Desktop Mini HP



Fortifique o seu Desktop Mini HP com uma vasta gama de definições com a Caixa de proteção para Desktop Mini HP, o recetáculo mais seguro da HP para o seu PC, transformador de alimentação e ligações de cabos.

Número do produto: P1N78AA

Obtenha 5 anos de suporte de hardware para o seu dispositivo informático no local e no dia útil seguinte, prestado por um técnico qualificado da HP, caso não seja possível resolver o problema de forma remota.

Número do produto: U7899E



PC Desktop Mini HP ProDesk 600 G2

Rodapés com mensagens

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores, software ou BIOS atualizados de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente e as atualizações estão sempre ativas. Podem ser aplicadas taxas do fornecedor de serviços de Internet e podem ser necessários requisitos adicionais para atualizações ao longo do tempo. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² 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. É necessário um sistema de computação de 64 bits. O desempenho e a frequência do relógio irão variar de acordo com a carga de trabalho da aplicação e as suas configurações de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

³ A afirmação é baseada numa análise interna da HP de PC desktop de classe profissional, em 21 de setembro de 2015, de entre fornecedores com mais 1 milhão de unidades vendidas anualmente, com processadores Intel de 4.ª ou 6.ª geração ou processadores AMD Pro, com suporte VESA integrado e VGA, 6 portas USB, Windows 7 Professional, Windows 8.1 Pro ou Windows 10 Pro e TPM.

⁴ Vendido separadamente ou adquirido como função opcional.

⁵ As funcionalidades da HP BIOSphere podem variar de acordo com a plataforma e configuração do PC.

⁶ Requer Windows.

⁷ Registo EPEAT® Gold, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para obter informações sobre o estado do registo por país, visite www.epeat.net.

Especificações técnicas renúncias

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores e software atualizados e/ou adquiridos separadamente ou uma atualização do BIOS para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. O Windows 10 é automaticamente atualizado, que está sempre ativado. Taxas de um fornecedor de serviços de Internet podem ser aplicadas e requisitos adicionais podem ser aplicados ao longo do tempo para as atualizações. Visite <http://www.microsoft.com>.

² Este sistema está pré-instalado com o software Windows 7 Professional e também vem com uma licença e suportes para o software Windows 10 Pro. É possível utilizar apenas uma versão do software Windows de cada vez. Para alternar entre versões terá de desinstalar uma versão e instalar a outra versão. Deve efetuar cópias de segurança de todos os dados (ficheiros, fotografias, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.

³ Este sistema está pré-instalado com o software Windows 7 Professional e também vem com uma licença e suportes para o software Windows 8.1 Pro. É possível utilizar apenas uma versão do software Windows de cada vez. Alternar entre versões exigirá desinstalar uma versão e instalar a outra versão. Deve efetuar cópias de segurança de todos os dados (ficheiros, fotografias, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar a perda de dados.

⁴ A tecnologia Multi-Core foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. É necessário um sistema de computação de 64 bits. O desempenho varia em função da sua configuração de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

⁵ Taxas de transferência até 2133 MB/s

⁶ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes, TB = 1 bilhão de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até 16 GB (para Windows 7) e até 36 GB (para Windows 8.1 e 10) de espaço em disco estão reservados para software de recuperação do sistema.

⁷ As placas sem fios são funcionalidades opcionais ou adicionais e requerem a aquisição em separado de um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet. Disponibilidade limitada de pontos de acesso sem fios públicos. As especificações para a WLAN 802.11ac são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, isto pode afetar a capacidade de comunicação do notebook com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁸ Conteúdo HD necessário para ver imagens HD.

⁹ Funcionalidade opcional ou adicional.

¹⁰ O HP ePrint requer uma ligação à Internet à impressora HP com ligação à Web e registo de conta HP ePrint (para uma lista de impressoras elegíveis, documentos e tipos de imagem suportados e outros detalhes HP ePrint, visite www.hp.com/go/businessmobileprinting). O HP PageLift requer Windows 7 ou posterior.

¹¹ HP BIOSphere apenas disponível em PC empresariais com HP BIOS.

¹² Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para obter informações sobre o estado do registo por país, consulte www.epeat.net.

¹³ As fontes de alimentação externas, cabos de energia, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de serviço obtidas após a aquisição podem ser ou não de baixo halogéneo.

Recorra aos serviços financeiros HP

Explore opções de pagamento mensal e planos de atualização de tecnologia que podem fornecer mais flexibilidade para ajudar a cumprir os seus objetivos de TI. Mais informações em www.hp.com/go/hpfs.

Registe-se para atualizações www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. As informações contidas no presente documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas comerciais registadas, propriedade 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 nos E.U.A. do grupo de empresas Microsoft. Linux® é uma marca comercial registada da Linus Torvalds nos E.U.A. e noutros países. Para patentes DTS, visite <http://patents.dts.com>. Fabricado sob licença da DTS Licensing Limited. DTS, o símbolo e DTS e o símbolo em conjunto são marcas comerciais registadas e DTS Studio Sound é uma marca comercial da DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

