

HP Desktop Mini ProDesk 600 G2



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



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

Desempenho na velocidade do trabalho

Enfrente o dia com velocidade em um PC que ocupa muito pouco espaço. Conte com a mais moderna tecnologia de processamento escolhendo os processadores Intel® Core™ de 6ª geração² e gráficos Intel® HD.

Mantenha a segurança e a simplicidade

Ajude a manter seu PC seguro com acessórios de segurança opcionais³ para impedir roubos, e com um portfólio completo de soluções de segurança HP, incluindo HP BIOSphere,⁴ HP Client Security Suite⁵ e novos recursos do Windows 10 Pro¹.

O equilíbrio ideal

O HP Desktop Mini ProDesk 600 oferece desempenho poderoso de classe comercial, segurança e capacidade de gerenciamento por um custo que permite que você mantenha o crescimento dos negócios.

Opções versáteis de implantação

Incorpore o HP Desktop Mini ProDesk em ambientes de trabalho diferentes utilizando montagem inovadora, expansão e opções de segurança³ que ajudam você a criar a solução certa para seu espaço de trabalho.

Recursos

- Ajude a proteger o futuro de sua empresa. Os PCs da HP aproveitam ao máximo o Windows 10 Pro¹, para proteger você das ameaças de segurança dos dias de hoje e maximizar os recursos de gerenciamento e de produtividade para os negócios.
- O HP Desktop Mini ProDesk 600 resistiu a 120.000 horas de testes rigorosos durante o Processo de Teste Total da HP. Isso combinado com os controles de temperatura da HP ajuda a proporcionar confiabilidade para seu ambiente de trabalho.
- Mantenha um PC disponível com qualificação ENERGY STAR[®] ligado e atualizado com baixo consumo de energia.
- O HP BIOSphere⁴ é o seu conjunto de ferramentas de segurança para proteger e gerenciar dispositivos e dados de negócios críticos.
- Reduza a complexidade da administração. O HP Touchpoint Manager⁶, os recursos de gerenciabilidade do Windows 10 Pro¹ e o HP Common Core BIOS fornecem gerenciabilidade de classe empresarial para os seus ativos.
- Selecione as telas Pro e Elite com as opções de montagem VESA integradas e crie facilmente uma solução completa para o seu Mini. Monte diretamente o Mini no monitor ou suporte com acessórios opcionais para uma conexão ordenada.
- Aumente o armazenamento e desempenho com um HP Turbo Drive³ potente e opcional que lida com suas cargas de trabalho complexas e em crescimento.
- Obtenha a mesma configuração HP em todo o mundo para seus negócios internacionais, disponível em mais de 180 países onde a HP opera comercialmente.



Built-in speakers



HP Desktop Mini ProDesk 600 G2 Tabela de especificações



Form factor	Mini
Sistema operacional disponível	Windows 10 Pro 64 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 downgrade do Windows 10 Pro); ² Windows 7 Professional 32 (disponível através de direitos de downgrade do Windows 10 Pro); ² Windows 7 Professional 64 (disponível através de direitos de downgrade do Windows 8.1 Pro) ³ Windows 7 Professional 32 (disponível através de direitos de downgrade do Windows 8.1 Pro) ³ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Processadores disponíveis ⁴	Intel® Core™ i7-6700T com gráficos Intel HD 530 (2,8 GHz, até 3,6 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6600T com gráficos Intel HD 530 (2,7 GHz, até 3,5 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6500T com gráficos Intel HD 530 (2,5 GHz, até 3,1 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-6300T com gráficos Intel HD 530 (3,3 GHz, 4 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-6100T com gráficos Intel HD 530 (3,2 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4500T com gráficos Intel HD 530 (3 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4400T com gráficos Intel HD 510 (2,9 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos);
Chipset	Intel® Q150
Memória Máxima	32 GB DDR4-2133 SDRAM ⁵ (Taxas de transferência de até 2133 MT/s)
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	128 GB Até 256 GB SSD Turbo Drive M.2 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
Gráficos disponíveis	Integrado: Gráficos Intel® HD® (Gráficos integrados dependerão do processador)
Áudio	Tecnologia de gerenciamento de áudio DTS Sound+™, áudio HD com codec Realtek ALC221 (todas as portas são estéreo), portas frontais para microfone e fone de ouvido (3,5 mm), porta traseira de saída de linha de áudio (3,5 mm), compatível com transmissões múltiplas, alto-falante interno.
Comunicações	Intel® i219M GbE
Slots de Expansão	2 M.2
Portas e conectores	Frontais: 2 USB 3.0; 1 USB Type-C™; 1 combinação de fone de ouvido/microfone Traseiras: 4 USB 3.0; 1 RJ-45; 2 DisplayPort; 1 VGA; 1 serial (opcional); 1 HDMI (opcional)
Baixas para unidades internas	Um de 2,5"; Um M.2
Software disponível	Os Business PCs HP são enviados com uma variedade de títulos de software, incluindo driver do HP ePrint, HP PageLift, HP Support Assistant, HP QuickStart, HP Recovery Disk Creator e HP Recovery Manager. Consulte o documento de especificações rápidas do produto para obter uma lista completa do software pré-instalado. ¹⁰
Gestão de Segurança	HP BIOSphere; Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0; Sensor da tampa; Anel de segurança; Trava de cabo UltraSlim (opcional) ¹¹
Características de gestão	Gerenciabilidade padrão da Intel e Common Core BIOS
Alimentação	65 W, 89% de eficiência (externa)
Dimensões	6,9 x 1,3 x 7 pol. 175 x 34 x 177 mm
Peso	2,9 lb. (Configurado com 1 disco rígido. O peso exato depende da configuração.) 1.3 kg
Ambiental	Baixo halogênio ¹³
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® e registro EPEAT® disponíveis ¹²

HP Desktop Mini ProDesk 600 G2

Acessórios e serviços (não incluídos)

Braço para um único monitor HP



O braço para um único monitor é o acessório de mesa perfeito para sua vida profissional. Elegante e aerodinâmico, o braço para um único monitor é projetado para complementar a maneira que você trabalha.
Referência: BT861AA

Suporte de liberação rápida HP



Uma solução de montagem segura e fácil de usar para monitores de tela plana HP Thin Client, compatíveis VESA, e outros produtos HP desktop. Monte em qualquer suporte, de parede ou outro, e rentabilize o espaço de trabalho.
Referência: EM870AA

Capa VESA dupla/segurança para HP Mini Desktop



Coloque o seu PC Desktop Mini HP na capa Security/Dual VESA para Desktop Mini HP para montar, de forma segura, o seu PC por trás do seu ecrã, colocar a sua solução numa parede e fixá-lo com o bloqueio do cabo HP Ultra-Slim opcional.
Referência: G1K22AA

Módulo de E/S de disco rígido 500 GB HP Desktop Mini



Adicione um disco rígido extra ao seu PC Desktop Mini HP e permita a compatibilidade com os seus periféricos existentes e antigos com o módulo E/S/HDD de 500 GB para Desktop Mini HP.
Referência: K9Q82AA

Módulo ODD de multigravador DVD Super para HP Desktop Mini



Adicione um DVD Super-Multi Writer ao seu PC Desktop Mini HP através do módulo ODD com DVD Super Multi-Writer para Desktop Mini HP.¹
Referência: K9Q83AA

Suporte de montagem HP para monitores



Personalize uma solução totalmente melhor com o suporte de montagem para PC para monitores HP, que lhe permite prender o seu mini computador de secretária HP, HP Chromebox ou HP Thin Client selecionado diretamente por trás de determinados monitores HP Z e monitores Elite.
Referência: N6N00AA

Notas de rodapé de mensagens

¹ Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para tirarem proveito total da funcionalidade do Windows. O Windows 10 tem atualização automática, que está sempre ativada. Pode haver cobrança de tarifas do provedor de internet e requisitos adicionais para atualização poderão ser aplicados com o tempo. Visite <http://www.microsoft.com.br>.

² O recurso multi núcleo foi desenvolvido para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados com o uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência do clock variam conforme a carga de trabalho de aplicativos e suas configurações de hardware e software. A numeração da Intel não representa uma medida de desempenho superior.

³ Vendido separadamente ou como recurso opcional.

⁴ Os recursos HP BIOSphere podem variar, dependendo da plataforma e da configuração do computador.

⁵ Requer o Windows.

⁶ O HP Touchpoint Manager requer uma assinatura e é compatível com os sistemas operacionais Android™, iOS e Windows 7 ou superior e com PCs, notebooks, tablets e smartphones de vários fabricantes. Não disponível em todos os países. Consulte www.hp.com/touchpoint, para informações de disponibilidade. Software de gerenciamento de terceiros vendido separadamente.

Notas de rodapé das especificações técnicas

¹ Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para tirarem proveito total da funcionalidade do Windows. O Windows 10 tem atualização automática, que está sempre ativada. Pode haver cobrança de tarifas do provedor de internet e requisitos adicionais para atualização poderão ser aplicados com o tempo. Acesse <http://www.microsoft.com.br>

² Este sistema vem com o Windows 7 Professional instalado e também com uma licença e uma mídia do Windows 10 Pro. Você pode usar apenas uma versão do Windows por vez. Para alternar entre as versões, você terá que desinstalar uma versão e instalar a outra. Você deve fazer o backup de todos os seus dados (arquivos, fotos etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operacionais, para evitar perda de dados.

³ Este sistema vem com o Windows 7 Professional instalado e também com uma licença e uma mídia do Windows 8.1 Pro. Você pode usar apenas uma versão do Windows por vez. Para alternar entre as versões, você terá que desinstalar uma versão e instalar a outra. Você deve fazer o backup de todos os seus dados (arquivos, fotos etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operacionais, para evitar perda de dados.

⁴ O recurso multi núcleo foi desenvolvido para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados com o uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência do clock variam conforme a carga de trabalho de aplicativos e suas configurações de hardware e software. A numeração da Intel não representa uma medida de desempenho superior.

⁵ Taxas de transferência de até 2133 MB/s

⁶ Para unidades de armazenamento, GB = 1 bilhão de bytes. TB = 1 trilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 16 GB (para Windows 7) e até 36 GB (para Windows 8.1 e 10) de disco do sistema são reservados para o software de recuperação do sistema.

⁷ As placas sem fio são recursos opcionais ou complementares e requerem ponto de acesso sem fio e serviço de Internet adquiridos separadamente. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fio é limitada. As especificações para WLAN 802.11ac são de rascunho e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das de rascunho, isso poderá afetar a capacidade do notebook de se comunicar com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁸ Conteúdo em alta definição necessário para visualizar imagens em alta definição.

⁹ Recurso opcional ou complementar.

¹⁰ O HP ePrint requer uma conexão com a Internet para a impressora HP habilitada para Web e registro de conta HP ePrint (para uma lista de impressoras qualificadas, tipos de documentos e imagens suportados e outros detalhes do HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting).

¹¹ O HP BIOSphere está disponível apenas em Business PCs com BIOS HP.

¹² Registro EPEAT® quando aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Acesse www.epeat.net para obter o status de registro por país.

¹³ Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos incluem quantidades maiores de halogênio. As peças de manutenção obtidas após a compra podem incluir uma quantidade maior de halogênio.

Receba atualizações
hp.com/go/getupdated

Aprenda mais em
hp.com

© Copyright 2015. HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para produtos e serviços HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos ou editoriais, ou por omissões aqui contidos.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas comerciais registradas de propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos EUA. Bluetooth é uma marca comercial pertencente a seu proprietário e usada sob licença pela Hewlett-Packard Company. Microsoft e Windows são marcas comerciais do grupo de empresas Microsoft nos EUA. Linux® é marca registrada da Linus Torvalds nos Estados Unidos e em outros países. Para patentes da DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricação sob licença da DTS Licensing Limited. DTS, o símbolo, & DTS e o símbolo juntos são marcas comerciais registradas, e DTS Sound+ é uma marca comercial da DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

