

HP Desktop Mini EliteDesk 705 G2



Ocupando pouco espaço e cheio de funções, o Desktop Mini HP EliteDesk 705 fornece desempenho, segurança, capacidade de gerenciamento e um portfólio exclusivo de acessórios para oferecer suporte a sua empresa.



- Windows 10 Pro¹
- APU AMD PRO A-Series²

Descubra o valor do Desktop Mini

Crie uma solução cheia de recursos para ajudar sua empresa em crescimento a atender às necessidades de desempenho, segurança e capacidade de gerenciamento com o potente HP Desktop Mini EliteDesk 705.

Aumente o nível de desempenho

Libere o potencial total de seu PC com as mais recentes APUs AMD PRO A-Series² com gráficos AMD Radeon™. A filtragem de vídeo HP Pixel Sharp produz imagens e vídeos nítidos e com cores precisas para videoconferência de altíssima qualidade.

Traga uma grande potência para espaços apertados

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

Segurança integrada

A eficiência de TI acontece com excelência quando conta com soluções de segurança abrangentes, incluindo HP BIOSphere com Sure Start⁴ e HP Client Security.⁵

Recursos

- Ajude a proteger o futuro de sua empresa moderna. Os PCs modernos 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 Desktop Mini HP EliteDesk 705 resistiu a 120.000 horas de testes rigorosos durante o Processo de Teste Total da HP. Isso, combinado com a tecnologia de controles de temperatura da HP, ajuda a proporcionar tranquilidade em seu ambiente de trabalho.
- Ajude a reduzir os custos e o consumo de energia com as configurações disponíveis com certificação ENERGY STAR® e EPEAT® Gold, capazes de operar com apenas 8 watts durante períodos de inatividade.⁶
- Obtenha a mesma configuração HP em todo o mundo para seus negócios internacionais, disponível em mais de 180 países onde a HP opera comercialmente.
- Reduza a complexidade da administração. DASH,⁷ recursos de gerenciabilidade do Windows 10 Pro¹ e HP Common Core BIOS fornecem gerenciabilidade de classe empresarial para os seus ativos.
- Aproveite o Suporte Elite da HP,⁸ garantia limitada e suporte de Série Global.
- Conecte seu HP Desktop Mini diretamente atrás de HP Elite Displays selecionados.³
- Aumente o armazenamento e desempenho com um HP Turbo Drive³ potente e opcional que lida com suas cargas de trabalho complexas e em crescimento.
- O HP BIOSphere com Sure Start⁴ ajuda a manter seu PC em operação com produtividade ininterrupta.



HP Desktop Mini EliteDesk 705 G2 Tabela de especificações



Form factor	Mini
Sistema operacional disponível	Windows 10 Professional 64 ¹ Windows 8.1 Professional 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 FreeDOS 2.0
Processadores disponíveis ⁴	APU AMD PRO A12-8800B com gráficos Radeon™ R6 (2,1 GHz, até 3,4 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD PRO A10-8700B com gráficos Radeon™ R6 (1,8 GHz, até 3,2 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD PRO A8-8600B com gráficos Radeon™ R6 (1,6 GHz, até 3 GHz, 2 MB de cache, 4 núcleos); APU AMD PRO A6-8500B com gráficos Radeon™ R5 (1,6 GHz, até 3,0 GHz, 1 MB L2 de cache, 2 núcleos)
Chipset	AMD A78
Memória Máxima	16 GB DDR3L-1600 SDRAM ⁵ (Taxas de transferência de até 1600 MT/s)
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	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 Até 500 GB SATA (7200 rpm) ⁶ 128 GB Até 256 GB Unidade HP Z Turbo (SSD PCIe) ⁶
Gráficos disponíveis	Integrado: AMD Radeon™ HD ⁸ (Placa de vídeo AMD Radeon™ HD integrada ao processador)
Áudio	Tecnologia de gerenciamento de áudio DTS Studio Sound™, áudio de alta definição 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 (3,5 mm), compatível com streaming múltiplo, alto-falante interno
Comunicações	Broadcom GbE Integrada
Slots de Expansão	2 M.2
Portas e conectores	Frontais: 2 USB 3.0; 1 fone de ouvido; 1 microfone Traseiras: 2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 2 DisplayPort (1 opcional); 1 RJ-45; 1 serial (opcional); 1 HDMI (opcional)
Baixas para unidades internas	Um M.2; Um de 2,5"
Software disponível	Os Business PCs da HP vêm com uma variedade de software, incluindo: HP BIOSphere com Sure Start, HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Security Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go, suporte nativo a Miracast, driver do HP ePrint, HP Recovery Manager, Foxit PhantomPDF Express. Consulte o documento de especificações rápidas do produto para obter uma lista completa do software pré-instalado. ^{10,11,12,13,14}
Gestão de Segurança	HP BIOSphere com Sure Start; Trusted Platform Module (TPM) 1.2/2.0 (certificação Common Criteria EAL4+); Desativação de porta SATA através do BIOS; Trava de unidade; Porta USB opcional desativada de fábrica (configurável pelo usuário através do BIOS); Controle de inicialização/gravação de mídia removível; Senha de inicialização (através do BIOS); Senha de configuração (através do BIOS); Suporte para dispositivos com cadeados e trava de cabo de chassi ¹⁰
Alimentação	65 W, 89% de eficiência (externa)
Dimensões	6,9 x 1,3 x 7,0 pol. 175 x 34 x 177 mm
Peso	2,9 lb. 1.3 kg (Configurado com apenas 1 disco rígido. O peso exato depende da configuração.)
Ambiental	Baixo halogênio ¹⁶
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® e registro EPEAT® Gold disponíveis ¹⁵

HP Desktop Mini EliteDesk 705 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. Acesse <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 AMD não é uma medição da velocidade de clock.

³ Vendido como um recurso opcional.

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

⁵ Requer o Windows.

⁶ Registro EPEAT® Gold onde aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Acesse www.epeat.net para ver o status do registro por país.

⁷ Software de gerenciamento de terceiros vendido separadamente.

⁸ Suporte Elite disponível apenas nos EUA e no Canadá, em inglês.

Notas de rodapé das especificações técnicas

¹ Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições do Windows 10. Os sistemas podem exigir upgrade e/ou aquisição em separado de hardware, drivers, software ou BIOS, para que você tire total proveito da funcionalidade do Windows 10. 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 O sistema vem com o Windows 7 Pro pré-instalado e também acompanha 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 O sistema vem com o Windows 7 Pro pré-instalado e também acompanha 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 AMD não é uma medição da velocidade de clock.

⁵ O chipset gráfico usa parte da memória total do sistema (RAM) para desempenho gráfico. A memória do sistema dedicada ao desempenho gráfico não está disponível para uso por outros programas.

⁶ Para unidades de disco rígido e unidades de estado sólido, GB = 1 bilhão de bytes. TB = 1 trilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 16 GB (para Windows 7) e até 30 GB (para Windows 8 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.

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

⁹ Recurso opcional ou complementar.

¹⁰ O HP BIOS Protection pode exigir uma recuperação manual, se todas as cópias de BIOS forem comprometidas ou excluídas.

¹¹ O Drive Encryption requer o uso do Windows. Os dados ficam protegidos antes do login no Drive Encryption. Desligar o PC ou colocá-lo no modo de hibernação faz o logout do Drive Encryption e impede o acesso aos dados.

¹² 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/eprintcenter).

¹³ Microsoft Security Essentials requer Windows 7 e acesso à Internet.

¹⁴ Miracast é uma tecnologia sem fio que seu PC pode usar para projetar sua tela em TVs, projetores e reprodutores de mídia de streaming que também tenham suporte a Miracast. Você pode usar o Miracast para compartilhar o que estiver fazendo no computador e fazer uma apresentação de slides. O Miracast está disponível para o Windows 8 e Windows 10. Para mais informações: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

¹⁵ Registro EPEAT® quando aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Acesse www.epeat.net para ver o status do registro por país.

¹⁶ Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos incluem quantidades maiores de halogênio. As peças de serviço 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 usada sob licença pela Hewlett-Packard Company. Microsoft e Windows são marcas comerciais do grupo de empresas Microsoft nos EUA. AMD e Radeon são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Para patentes da DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricados sob licença da DTS Licensing Limited. DTS, o símbolo e DTS e o símbolo juntos são marcas comerciais registradas, e DTS Sound é marca comercial da DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

