



PC HP Elite 7300 Microtower

Atualize para algo surpreendente

O PC empresarial HP Elite 7300 Microtower foi totalmente redesenhado para se adaptar a estilos mais perspicazes, com maior desempenho e capacidade de expansão; é tudo o que a sua empresa necessita, incluindo o Beats Audio™ exclusivo da HP. Por isso, atualize-se para algo surpreendente.



A HP recomenda o Windows® 7.

Computação de última geração

As suas necessidades podem mudar com um clique do rato. Necessita de um PC que consiga acompanhar. O HP Elite 7300 está equipado com chipset Intel® Core™ de segunda geração para fazer o trabalho pesado, para que possa concentrar-se no seu negócio.

A escolha é sua:

Equipe a sua empresa com processadores Intel® Core™ i3, Core™ i5 ou Core™ i7 de segunda geração¹ para obter velocidade e vários núcleos a trabalhar consigo. Escolha uma unidade de disco rígido até 2 TB².

Liberte o som

O Beats Audio™, exclusivo da HP, foi otimizado para obter som com qualidade de estúdio através da tomada de auscultadores digital. Vai ouvir a música da forma pretendida pelos músicos e produtores.

Mais flexibilidade quando necessita

Aumente o armazenamento quando a sua empresa o exige. E personalize o seu PC com funcionalidades opcionais, como a unidade de Gravador DVD Super Multi³ e o leitor de cartões multimédia 15 em 1 integrado, que permitem transferir e efectuar cópias de segurança de ficheiros.

Proteja a sua empresa

O HP ProtectTools⁴ for Small Business (opcional) oferece vários módulos de segurança—utilize apenas aqueles de que necessita.



ESPECIFICAÇÕES

Factor de forma	Microtower
Sistema operativo	Windows® 7 Professional genuino 32 Windows® 7 Professional 64 Genuino Windows® 7 Home Premium 64 Genuino Windows® 7 Home Basic Genuino 64 FreeDOS
Processador	Intel® Core™ i7-2600 (3,40 GHz, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-2500 (3,30 GHz, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-2400 (3,10 GHz, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-2310 (2,80 GHz, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-2120 (3,30 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-2100 (3,10 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G620 (2,60 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G840 (2,80 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G850 (2,90 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos)
Chipset	Intel® H67 Express
Suportes físicos amovíveis	Gravador DVD SATA SuperMulti
Gráficos	Placa gráfica Intel HD; AMD Radeon HD 6450 1 GB; AMD Radeon HD 6570 2 GB; NVIDIA GeForce GT 520 1 GB; NVIDIA GeForce GT 530 2 GB; NVIDIA GeForce GT 545 3 GB
Áudio	IDT 92HD89E
Comunicações	Ethernet Realtek 8111E Gigabit integrada
Portas e Ligações	4 USB 2.0; 2 USB 3.0; 1 DVH; 1 DVI-D; 1 RJ-45; 1 saída coaxial SPDIF; 1 entrada de áudio; 1 saída de áudio; 1 entrada para microfone
Dispositivos de Entrada	Teclado USB HP Standard Value Rato Óptico com 2 Botões e Roda USB HP
Software	Microsoft Office Starter 2010 Pré-carregado (é necessária a aquisição de uma Chave de Produto para activar um pacote completo do Office 2010); Microsoft Windows Virtual PC – XP; Norton Internet Security 2011 (versão de avaliação de 60 dias); PDF Complete Special Edition; HP Power Assistant Credential Manager for HP ProtectTools; HP ProtectTools Suite SMB; Porta USB Desactivada; HP Recovery Manager; HP Support Assistant (HPSA)
Segurança	Fecho de segurança; Suporte para bloqueio Kensington; Kit de cabo universal de bloqueio Noble; Kit de segurança HP Chassis
Dimensões	16,5 x 37,3 x 36,5
Peso	A partir de 9,60 kg
Alimentação	Fonte de alimentação aPFC de 300 W
Soluções de Expansão	1 PCIe x16 de altura completa; 3 PCIe x1 de altura completa; 1 mini PCI; 1 leitor de cartões multimédia 15 em 1 Um 8,9 cm (3,5 pol.) Dois 13,3 cm (5,25 pol.); Dois 8,9 cm (3,5 pol.)
Garantia	Protegido por Serviços HP, incluindo uma garantia normal de 1-1-1. Os termos e as condições variam segundo o país e/ou modelo comercial.

¹ A computação de 64 bits em arquitectura Intel requer um sistema informático com um processador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos e aplicações compatíveis com a arquitectura Intel® de 64 bits. Os processadores não funcionam (nem no modo de 32 bits) sem um BIOS compatível com a arquitectura Intel de 64 bits. O desempenho pode variar em função da sua configuração de hardware e software. Visite www.intel.com/info/em64t para obter mais informações. Multi Core foi concebido para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os utilizadores beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. A numeração Intel não reflecte uma medição de desempenho superior.

² Para discos rígidos, 1 GB = mil milhões de bytes. TB = 1 bilião de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até 10 GB e até 16 GB de espaço em disco estão reservados para o software de recuperação do sistema.

³ Não copie materiais protegidos por direitos de autor. As velocidades reais podem variar. Os discos de camada dupla permitem armazenar mais dados do que os discos de camada única; os discos gravados com esta unidade podem não ser compatíveis com muitas unidades e leitores DVD de camada única existentes. Tenha em atenção que DVD-RAM não podem ler ou escrever em discos de 2,6 GB simples/5,2 GB duplos - Versão 1.0 do suporte.

⁴ HP ProtectTools requer Microsoft Windows.

Para obter mais informação, visite www.hp.eu/desktops

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações expressas de garantia que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma declaração constante deste documento deverá ser interpretada como a constituição de garantia adicional. A HP não se responsabiliza por erros técnicos ou editoriais nem omissões neste documento.

Este sistema pode necessitar de actualização e/ou hardware de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows 7. Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições do Windows 7. Consulte <http://windows.microsoft.com/pt-PT/windows7/products/home> para mais informações.

Intel, Core e Pentium são marcas comerciais registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos Estados Unidos da América e noutros países. Microsoft e Windows são marcas comerciais do grupo de empresas Microsoft.

4AA3-4184PTE. Março 2012



Acessórios e Serviços

Licença HP Virtual Rooms
(até 5 pessoas numa
reunião)



Ligue-se a partir de qualquer lugar com acesso à Internet para dirigir reuniões de equipas, informações a clientes e eventos de formação numa cómoda localização online.

Número do produto: WF722A

Licença HP Virtual Rooms
(até 15 pessoas numa
reunião)



Ligue-se a partir de qualquer lugar com acesso à Internet para dirigir reuniões de equipas, informações a clientes e eventos de formação numa cómoda localização online.

Número do produto: WF723A

Rato com 2 Botões laser
USB HP



O rato laser USB HP oferece a velocidade e precisão da detecção laser num design simples e elegante. Regista o movimento de forma precisa em várias superfícies usando a tecnologia de sensores mais recente.

Número do produto: GW405AA

Teclado e rato sem fios
HP 2.4GHz



Este kit elegante proporciona a conveniência, o conforto e a elegância do trabalho com um teclado e um rato laser num computador desktop.

Número do produto: NB896AA

Altifalantes Amplificados
USB Thin HP



As colunas HP Thin USB produzem um som de alta qualidade que oferecem uma excelente solução de colunas estéreo a utilizadores empresariais.

Número do produto: KK912AA

Suporte HW HP Dia Útil
Seguinte Resposta no
Local Utilização



Disponibiliza um serviço de reparação no local no dia útil seguinte por um técnico HP qualificado, de fácil acesso e fácil utilização, válido durante 3 anos.

Número do produto: U6578E