



Pacote de PC desktop HP Pro SFF 280 G9 (784H6LA)



Descrição Geral

Computação empresarial essencial

O HP Pro SFF 280 ajuda a otimizar os recursos de sua empresa. Equipado com um poderoso processador Intel®[2], as ferramentas essenciais e recursos de segurança para empresas, este PC de preço acessível e fácil de configurar tem um design funcional e escalável para crescer com os seus negócios.

Feito para o desempenho

Gerencie com facilidade a sua rotina empresarial com um processador Intel®[2], memória poderosa, discos rígidos e placas gráficas.

Ajude a manter os dados protegidos

Ajude a proteger seu investimento e seus dados com o firmware TPM, o HP Drive Lock[4] e um slot de trava de segurança física.[5]

Expansão para o futuro

Dois compartimentos e dois slots de altura total disponibilizam capacidade de expansão para o futuro.

Ajude a proteger nosso futuro compartilhado

O HP Pro SFF 280 G9 vem com uma caixa externa 92% reciclável e de origem sustentável.[6]

Funcionalidades

Não deixe nada ficar no seu caminho

Enfrente o dia com o Windows 10 Pro e os avançados recursos de segurança, colaboração e conectividade da HP.

Gerenciamento de PC simples

Perca menos tempo e vá direto às atualizações de que você precisa com o HP Support Assistant.^[2]

[2] A tecnologia de vários núcleos foi desenvolvida para melhorar o desempenho de determinados softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam de acordo com a carga de trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.

[4] O HP Drive Lock não é compatível com unidades NVMe.

[5] O cabo e a trava de solenoide são necessários e vendidos separadamente.

Especificações

Form factor	Fator de forma pequeno
Sistema operacional	Windows 11 Pro (pré-instalado com o downgrade do Windows 10 Pro) ^[1]
Família de processador	Processador Intel® Core™ i7 da 12ª geração
Processador	Intel® Core™ i7-12700 (2,1 GHz de frequência base, até 4,9 GHz com a tecnologia Intel® Turbo Boost, 25 MB de cache L3, 12 núcleos, 20 threads) [6,7]
Tecnologia do processador	Intel® Core™ i7 com tecnologia vPro®
Chipset	Intel® H670 ^[3]
Memória	RAM de 8 GB DDR4-3200 MHz (1 x 8 GB)
Memory Slots	2 DIMM
Armazenamento interno	SSD PCIe® NVMe™ M.2 de 256 GB
Baixas para unidades internas	Um HD de 3,5"
Gráficos	Integrado
Graphics (integrated)	Placa de vídeo Intel® UHD 770
Áudio	Codec Realtek ALC3867, conector de áudio universal com suporte para fones de ouvido CTIA, portas traseiras de saída de linha de áudio (3,5 mm), capacidade para multi-streaming
Dimensões (largura x profundidade x altura)	9,5 x 30,3 x 27 cm <i>(As dimensões do sistema podem ser diferentes devido a configurações e variâncias na fabricação.)</i>
Dimensões (largura x profundidade x altura)	3.74 x 11.93 x 10.63 in <i>(System dimensions may fluctuate due to configuration and manufacturing variances.)</i>
Peso	4,2 kg <i>(Configurado com uma unidade de disco rígido e uma unidade ótica. O peso pode variar de acordo com a configuração.)</i>
Peso	9.2 lb <i>(Configured with 1 HDD and 1 ODD. Weight will vary by configuration.)</i>
Teclado	Teclado com fio HP 125
Mouse	Mouse HP 125 com fio
Portas	4 USB Type-A com taxa de sinalização de 5Gbps; 1 combo de fone de ouvido/microfone
Slots de expansão	2 M.2; 1 PCIe 3 x1; 1 PCIe 4 x16 ^[9,10,11] <i>(1 slot M.2 para WLAN e 1 slot M.2 2242/2280 para armazenamento.)</i>
Portas	4 USB 2.0 Type-A; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 VGA; 1 conector de alimentação; 1 entrada de linha; 1 saída de linha; 1 serial (opcional)
Dimensões com embalagem	19,6 x 49,8 x 34,6 cm
Peso com embalagem	6 kg

Tipo de interface de rede	WLAN
Sem fio	Placa sem fio Realtek RTL8822CE 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 5
Alimentação	Adaptador de energia CA de 180 W externo ^[17]
Rótulos ecológicos	Registro EPEAT®
Com certificação Energy Star	Certificação ENERGY STAR®
Sustainable impact specifications	15% de plástico reciclado pós-consumo; Fontes de alimentação 80 Plus® Bronze disponíveis
Gestão de segurança	Alça de cadeado; Trusted Platform Module (TPM) 2.0; trava integrada de cabo de acessórios Trava de segurança fina ^[14,15,16]
Software incluído	McAfee LiveSafe™ ^[12]
Número UPC	197029638915
Garantia do fabricante	A garantia limitada de 1 ano (1/1/1) inclui 1 ano de peças, mão de obra e reparo no local. Os termos e condições variam conforme o país. Certas restrições e exclusões se aplicam.

Especificações adicionais

Armazenamento com ícone Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png
CO2e ao final da vida útil (kg)	2
Cache do processador	25 MB L3
Capacidade de armazenamento	256
Conectividade com ícone Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Código UNSPSC	43211507
Especificações do produto com nomes longos	Pacote de PC desktop HP Pro SFF 280 G9, Windows 11 Pro (pré-instalado com o downgrade do Windows 10 Pro), Intel® Core™ i7, 8GB RAM, 256GB SSD
Especificações nome abreviado do produto	Pacote de PC desktop HP Pro SFF 280 G9, Intel® Core™ i7, 8GB RAM, 256GB SSD
Especificações, foto 5	AHID/9d53c05b281d440c7cd15c750f0d6d0190e76e7c
Família de processador	Core™ i7
Folheto de Especificações, foto 1	AHID/a0c46315f823b4e3369dffa7265854dac90b5bca
Folheto de Especificações, foto 3	AHID/a2ae9fc85769710986ec7c521e4f6d5f7ffb7c8a
Folheto de Especificações, foto 4	AHID/6ddf99198e27349ad9690f8724e0046c84e56f3f
Gama de temperaturas de funcionamento	0 a 40 °C
Intervalo de umidade para funcionamento	10 a 90% UR
Keyboard connectivity	com fio
Keyboard interface	USB
Localização da porta E/S	Traseira
Localização da porta E/S	Frontal
Marca do Processador	Intel®
Medida imperial do peso com ícone Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Memory layout (slots & size)	1 x 8 GB
Memory module type	DIMM
Memory speed uom	MHz
Memória com ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png
Métrica de peso com o ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png

Nome de marca de produto	HP
Nota da memória standard	Taxas de transferência de até 3200 MT/s.
Number of memory slots	1
Número de nota de rodapé das portas de E/S externas	[11]
Peso com embalagem	13.2 lb
Placa de vídeo com ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Processador com ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Processador core	12
Processor frequency technology	Tecnologia Intel® Turbo Boost
Processor generation	12ª geração
Processor maximum frequency	4.9
Processor maximum frequency uom	GHz
Processor model	12700
Processor threads	20
Produção de CO2e (kg)	128
Sistema operacional com ícone Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Storage form factor 01	M.2
Storage interface 01	PCIe®
Storage interface protocol 01	NVMe™
Tamanho da memória	8
Tipo de armazenamento	SSD
Tipo de armazenamento 01	SSD
Tipo de memória	DDR4
Torre com dimensões com ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201997.png
Total de CO2e (kg)	170 <i>(A pegada de carbono do produto é definida como a quantidade total de gases de efeito estufa emitidos direta e indiretamente por um produto ao longo de sua vida. As emissões de gases de efeito estufa são relatadas como tendo um potencial de aquecimento global para um horizonte de tempo de 100 anos (GWP-100) em unidades de equivalência de CO2. Os cálculos são feitos de acordo com as normas ISO 14040 e ISO 14044. Pode ser que os valores individuais não alcancem a soma total devido ao arredondamento.)</i>
Transporte CO2e (kg)	1
Unidade de medida de capacidade de armazenamento 01	GB

Unidade de medida do tamanho da memória	GB
Uso de energia CO2e (kg)	38
Velocidade da memória	3200
Versão de Bluetooth	Bluetooth® 5.0
Wireless Model	RTL8822CE
Wireless antenna	2x2
Wireless standard	802.11a/b/g/n/ac
Wireless supplier	Realtek

[1] Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, softwares ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para o uso integral das funcionalidades do Windows. O Windows é atualizado e ativado automaticamente. Internet de alta velocidade e conta da Microsoft são necessárias. Podem ser cobradas tarifas do ISP, e requisitos adicionais podem se aplicar ao longo do tempo para atualizações. Consulte <http://www.windows.com>.

[3] Intel vPro® requer Windows 10 Pro 64 bits ou superior, processador compatível com vPro, chipset habilitado para vPro, LAN com fio habilitada para vPro e/ou WLAN Wi-Fi 6E e TPM 2.0. Algumas funcionalidades requerem softwares adicionais de terceiros para funcionar. Os recursos do vPro® Essentials e Enterprise variam. Consulte <http://intel.com/vpro>.

[6] A tecnologia de vários núcleos foi desenvolvida para melhorar o desempenho de determinados softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam de acordo com a carga de trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.

[7] O desempenho da tecnologia Intel® Turbo Boost varia conforme o hardware, software e a configuração geral do sistema. Consulte www.intel.com/technology/turboboost para obter mais informações.

[9] Placa vendida separadamente.

[10] 4 portas seriais: opcionais por meio do slot PCIe e estão disponíveis apenas para região específica.

[11] As portas HDMI/VGA ficarão cobertas quando um processador gráfico não interno estiver configurado na máquina enviada.

[12] McAfee LiveSafe™: assinatura necessária.

[14] Compatível com trava de cabo de segurança (vendida separadamente).

[15] O recurso TPM será compatível na máquina pré-configurada com o FreeDOS e será definido por padrão como habilitado no menu de configuração do BIOS se a máquina for dTPM, mas será definido como desativado no menu de configuração do BIOS se a máquina for fTPM.

[16] Trava de cabo física para gerenciamento de cabos.

[17] Nem todas as fontes de alimentação estão disponíveis em todas as regiões.

Soluções para trabalho híbrido

Áudio

★ : Recomendados

Headset sem fio

Headset Poly Voyager 4320 USB-C + dongle BT700	76U50AA ★
Headset Poly Voyager 4310 UC monoauricular + adaptador USB-A BT700 + base de carregamento	77Y92AA
Headset Poly Voyager 4310 USB-A + dongle BT700	76U48AA
Headset Poly Voyager 4310 USB-C + dongle BT700	77Y94AA
Headset Poly Voyager 4310 USB-C + dongle BT700 + base de carregamento	77Y96AA
Headset Poly Voyager 4310 certificado para Microsoft Teams + dongle BT700 + base de carregamento	77Y93AA
Headset Poly Voyager 4310 com USB-A certificado para Microsoft Teams + dongle BT700	77Y91AA
Headset Poly Voyager 4310 com USB-C certificado para Microsoft Teams + dongle BT700	77Y95AA
Headset Poly Voyager 4310-M com USB-C certificado para Microsoft Teams + dongle BT700 + base de carregamento	77Y97AA
Headset Poly Voyager 4320 UC estéreo USB-A + adaptador USB-A BT700 + base de carregamento	77Y99AA
Headset Poly Voyager 4320 USB-A + dongle BT700	76U49AA
Headset Poly Voyager 4320 USB-C + dongle BT700 + base de carregamento	77Z31AA
Headset Poly Voyager 4320 certificado para Microsoft Teams + dongle BT700 + base de carregamento	77Z00AA
Headset Poly Voyager 4320 certificado para Microsoft Teams USB-A + dongle BT700	77Y98AA
Headset Poly Voyager 4320 com USB-C certificado para Microsoft Teams + dongle BT700	77Z30AA
Headset Poly Voyager 4320-M certificado para Microsoft Teams + dongle BT700 + base de carregamento	77Z32AA
Headset Poly Voyager 5200 + Cabo USB-A para micro USB	7S431AA
Headset Poly Voyager 5200 Office + cabo USB-C para micro USB TAA	7S3Y1AA
Headset Poly Voyager 5200 UC USB-A + dongle BT600 TAA	7K2E1AA
Headset Poly Voyager 5200 USB-A Bluetooth + dongle BT700	7K2F3AA
Headset Poly Voyager 5200-M Office + Cabo USB-A para micro USB TAA	7W6D3AA
Headset Poly Voyager 5200-M Office + cabo USB-C para micro USB TAA	7S3Y4AA
Headset Poly Voyager Focus 2 USB-A	76U46AA
Headset Poly Voyager Focus 2 USB-A com base de carregamento	77Y86AA
Headset Poly Voyager Focus 2 USB-C	76U47AA

Headset Poly Voyager Focus 2 com USB-C certificado para Microsoft Teams	77Y88AA
Headset Poly Voyager Focus 2 com certificação para Microsoft Teams USB-A	77Y85AA
Headset Poly Voyager Focus 2 com certificação para Microsoft Teams com base de carregamento	77Y87AA
Headset Poly Voyager Focus 2-M com certificação para Microsoft Teams com base de carregamento	77Y90AA
Headset Poly Voyager Surround 80 UC com USB-C + Adaptador USB-C/A	8G7T9AA
Headset Poly Voyager Surround 80 UC com certificação para Microsoft Teams USB-C + Adaptador USB-C/A	8G7U0AA
Headset Poly Voyager Surround 80 UC com certificação para Microsoft Teams USB-C + Adaptador USB-C/A	8H2G3AA
Headset Poly Voyager Surround 85 UC USB-C + adaptador USB-C/A + base de carregamento	8G7T7AA
Headset Poly Voyager Surround 85 UC USB-C certificado para Microsoft Teams + adaptador USB-C/A + base de carregamento	8G7T8AA

Viva-voz

Viva-voz Poly Sync 10 USB-A USB-C	772C3AA ★
Viva-voz Poly Sync 20 USB-C	7F0J7AA ★
Viva-voz Poly Sync 20+ USB-C	772D0AA ★
Poly Sync 40 + viva-voz USB-A USB-C + adaptador BT700 USB-A	772C5AA
Poly Sync 40 + viva-voz USB-A USB-C + adaptador BT700 USB-A certificado para Microsoft Teams	77P36AA
Viva-voz Poly Sync 10 certificado para Microsoft Teams	77P34AA
Viva-voz Poly Sync 20 USB-A	772D2AA
Viva-voz Poly Sync 20 com USB-A certificado Microsoft Teams	772C8AA
Viva-voz Poly Sync 20+ USB-A	772C6AA
Viva-voz Poly Sync 20+ com USB-A certificado para Microsoft Teams	772C9AA
Viva-voz Poly Sync 20+ com USB-C certificado para Microsoft Teams	772D1AA
Viva-voz Poly Sync 20-M com USB-C certificado para Microsoft Teams	7F0J8AA
Viva-voz Poly Sync 40 USB-A USB-C	772C4AA
Viva-voz Poly Sync 40 certificado para Microsoft Teams	77P35AA
Viva-voz Poly Sync 60	772C2AA
Viva-voz Poly Sync 60 certificado para Microsoft Teams	77P41AA

Headset com fio

Headset Poly Blackwire 3325 estéreo USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X221AA ★
Headset Poly Blackwire 3220 estéreo USB-C + adaptador USB-C/A	8X228AA ★

Headset Poly Blackwire 3210 monoauricular USB-A (Lote)	80S01A6
Headset Poly Blackwire 3210 monoauricular USB-C (Lote)	80S09A6
Headset Poly Blackwire 3210 monoauricular USB-C + adaptador USB-C/A	8X214AA
Headset Poly Blackwire 3210 monoauricular USB-C + adaptador USB-C/A (Lote)	8X214A6
Headset Poly Blackwire 3210 monoauricular USB-C preto + adaptador USB-C/A (Lote)	8X2J8A6
Headset Poly Blackwire 3215 monoauricular USB-A (Lote)	80S06A6
Headset Poly Blackwire 3215 monoauricular USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X227AA
Headset Poly Blackwire 3215 monoauricular USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A (Lote)	8X227A6
Headset Poly Blackwire 3220 estéreo USB-C + adaptador USB-C/A (Lote)	8X228A6
Headset Poly Blackwire 3220 estéreo preto USB-C + adaptador USB-C/A (Lote)	8X2J9A6
Headset Poly Blackwire 3225 estéreo USB-A (Lote)	80S11A6
Headset Poly Blackwire 3225 estéreo USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X229AA
Headset Poly Blackwire 3225 estéreo USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A (Lote)	8X229A6
Headset Poly Blackwire 3310 USB-A	767F7AA
Headset Poly Blackwire 3310 com USB-A certificado para Microsoft Teams	767F6AA
Headset Poly Blackwire 3310 monoauricular USB-C + adaptador USB-C/A	8X215AA
Headset Poly Blackwire 3310 monoauricular certificado para Microsoft Teams USB-C + adaptador USB-C/A	8X216AA
Headset Poly Blackwire 3315 USB-A	76J12AA
Headset Poly Blackwire 3315 com USB-A certificado para Microsoft Teams	76J13AA
Headset Poly Blackwire 3315 monoauricular USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X217AA
Headset Poly Blackwire 3315 monoauricular certificado para Microsoft Teams USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X218AA
Headset Poly Blackwire 3320 com USB-A certificado para Microsoft Teams	76J17AA
Headset Poly Blackwire 3320 estéreo USB-C + adaptador USB-C/A	8X219AA
Headset Poly Blackwire 3320 estéreo certificado para Microsoft Teams USB-C + adaptador USB-C/A	8X220AA
Headset Poly Blackwire 3325 com USB-A certificado para Microsoft Teams	76J21AA
Headset Poly Blackwire 3325 estéreo certificado para Microsoft Teams USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X222AA
Headset Poly Blackwire 5210 monoauricular USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X230AA
Headset Poly Blackwire 5220 estéreo USB-C + plugue de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X231AA

Headset Poly Blackwire 8225 com USB-A certificado para Microsoft Teams	772K3AA
Headset Poly Blackwire 8225 estéreo USB-C + adaptador USB-C/A	8X223AA
Headset Poly Blackwire 8225 estéreo certificado para Microsoft Teams USB-C + adaptador USB-C/A	8X225AA
Headset Poly Blackwire C3220 USB-C (em lote)	80S07A6
Headset Poly EncorePro 310 monoauricular USB-C TAA	760Q8AA
Headset Poly EncorePro 310 monoauricular com desconexão rápida TAA	77T43AA
Headset Poly EncorePro 320 binaural com desconexão rápida TAA	77T26AA
Headset Poly EncorePro 320 estéreo USB-A TAA	767G0AA
Headset Poly EncorePro 320 estéreo USB-C TAA	767F9AA
Headset Poly EncorePro 510 monoauricular com desconexão rápida TAA	783Q1AA
Headset Poly EncorePro 510V monoauricular com microfone omnidirecional e desconexão rápida TAA	783Q3AA
Headset Poly EncorePro 520 binaural com desconexão rápida TAA	783P6AA
Headset Poly EncorePro 520V binaural com microfone omnidirecional e desconexão rápida TAA	783P8AA
Headset Poly EncorePro 540 conversível com desconexão rápida TAA	783P0AA
Headset Poly EncorePro 710D monoauricular digital com desconexão rápida TAA	783N6AA
Headset Poly EncorePro 715 monoauricular USB-A TAA	783N5AA
Headset Poly EncorePro 720D binaural digital com desconexão rápida TAA	783N4AA
Headset Poly EncorePro 725 estéreo USB-A TAA	783M6AA
Headset Poly EncorePro HW710 monoauricular + Estojo para transporte + Desconexão rápida TAA	805H7AA
Headset Poly EncorePro HW720 binaural + estojo para transporte TAA	805H6AA
Headset USB-A Poly EncorePro 310 em conformidade com TAA	767G1AA
Headset conversível Poly EncorePro 545 USB-A	783R4AA
Headset estéreo Poly Blackwire 5220 USB-A	80R97AA
Headset estéreo Poly EncorePro 525 USB-A	783R3AA
Headset estéreo Poly EncorePro 525 certificado para Microsoft Teams com USB-A	783R2AA
Headset monaural Poly Blackwire 3215 USB-A	80S06AA
Headset monaural Poly Blackwire 5210 USB-A	80R98AA
Headset monaural Poly EncorePro 515 certificado para Microsoft Teams com USB-A	783R1AA
Headset monaural Poly EncorePro 515 com USB-A	783R0AA

Acessórios para áudio

Adaptador Poly DA75 USB preto para QD TAA	786C6AA
---	---------

Adaptador Poly DA85 USB preto para QD TAA	786C7AA
Adaptador Poly DA85-M preto USB para QD TAA	786C8AA
Adaptador USB-A Bluetooth Poly BT700	786C4AA
Adaptador USB-C Bluetooth Poly BT700	786C5AA
Fonte de alimentação universal para Poly Savi 8210/8220 - 9V 500 mA	783M9AA

Vídeo

Acessórios de vídeo

Disposição de microfone no teto IP Poly	875S1AA
Microfone de mesa IP do Poly G7500	874R3AA
Microfone de mesa Poly Studio X50/X52/X70/USB	875M6AA

Dispositivos de vídeo pessoal

Webcam Poly Studio P5 USB-A TAA	76U43AA
---------------------------------	---------

Voz

Acessórios de telefones para conferência

Microfones de expansão Poly Trio 8300/8800	85X00AA
Microfones de expansão Poly Trio C60	85X02AA

Monitores

Monitores Empresariais

★ : Recomendados

Série P

Monitor HP P24h G5 FHD	64W34AA ★	
Monitor HP P22 G5 FHD	64X86AA	obsoleto
Monitor HP P22a G5 FHD - P22a	8D5J1AA	
Monitor HP P22b G5 FHD - P22b	8D5K4AA	
Monitor HP P24 G5 FHD	64X66AA	
Monitor HP P24a G5 FHD - P24a	8D5J5AA	
Monitor HP P24h G4 FHD	9UJ13A8	
Monitor HP P24v G4	9TT78AA	
Monitor HP tela curva P34hc G4 WQHD USB-C	21Y56AA	

Série E

Monitor HP E22 G5 FHD	6N4E8AA	
Monitor HP E24 G4 FHD	9VF99AA	
Monitor HP E24i G4 WUXGA	9VJ40AA	
Monitor HP E27 G5 FHD	6N4E2AA	
Monitor de conferência FHD USB-C HP E24m G4	40Z32AA	
Monitor de conferência QHD USB-C HP E27m G4	40Z29AA	
Monitor de conferência WQHD curvo USB-C HP E34m G4	40Z26AA	

Monitores LCD corporativos

Monitor HP P204v de 19,5 polegadas	5RD66AA	
------------------------------------	---------	--

Series 5 Pro

Monitor HP Series 5 Pro 23,8 polegadas FHD USB-C - 524pu	9D9V7AA	
Monitor HP Series 5 Pro 27 polegadas QHD USB-C - 527pu	9E0G5AA	
Monitor de conferências HP Series 5 Pro 23,8 polegadas FHD USB-C - 524pm	9E0G9UT	
Monitor de conferências HP Series 5 Pro 27 polegadas QHD USB-C - 527pm	9E0Y9UT	
Monitor de conferências HP Series 5 Pro 34 polegadas WQHD USB-C - 534pm	9E0Z2UT	

Série 3 Pro

Monitor HP Série 3 Pro 21,45 polegadas FHD – 322pe	AK2F1UT	
--	---------	--

Monitores Z

Monitor HP Z24q G3 QHD

4Q8N4AA

Monitor para conferência HP Z24m G3 QHD

4Q8N9AA

Serviços

Serviços HP Care Pack

★ : Recomendados

Personal Systems Commercial Care Pack Services

Suporte a hardware de desktop HP Active Care próximo dia útil no local 3 anos **U18HNE ★**

Desktop HP 1 ano pós-garantia no local c/ alertas de detecção preditiva U67VWPE

Sup a HW de DT HP de 3 anos Active Care com resposta no próximo dia útil no local c/ retenção de mídia defeituosa U18HSE

Suporte a hardware de desktop HP resposta em 48 h chamada para reparo 3 anos U11BSE

Serviço de suporte a hardware no local para sistemas pessoais

Desktop HP 1 ano no local c/ insights de integridade de dispositivo opcionais U10N2PE

Desktop HP 1 ano no local c/ insights de integridade de dispositivo opcionais/DMR U10MSPE

Suporte a HW de desktop HP de 3 anos no próximo dia útil no local c/ retenção de mídia defeituosa U11C0E

Acessórios para PC

Mouses/canetas/outras dispositivos com ponteiro

★ : Recomendados

Mouses com fio

Mouse HP 125 com fio	265A9AA
Mouse HP 125 com fio	265A9UT

Teclados/outras dispositivos de entrada

Teclados com fio

Teclado com fio HP 125	266C9AA
------------------------	---------

Isenção de responsabilidade — Copyright

Intel®, Core™, Pentium® e vPro® são marcas registradas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Bluetooth é marca comercial de seu respectivo proprietário, utilizada pela HP Inc. sob licença. NVIDIA® e o logotipo NVIDIA são marcas registradas e/ou marcas comerciais da NVIDIA Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. AMD e Radeon™ são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR® é uma marca comercial registrada de propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos EUA. Todas as outras marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos detentores.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços da 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 se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.