HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor - 740pm PVC Free

O seu centro de comando definitivo

Veja e faça mais, mergulhando nas vistas fabulosas e amplas do Monitor 5K2K para Videoconferência HP Série 7 Pro de 39,7 polegadas. Experiencie cores extraordinárias e realistas e visualize todos os seus projetos de uma só vez, com detalhes impressionantes, num monitor curvo ultra-amplo com resolução 5K2K. Soe e apresente-se como na vida real em chamadas em conferência com uma câmara Web 4K integrada, microfones com cancelamento de ruído e altifalantes de alta fidelidade.



*A imagem do produto pode diferir do produto real

Visualize claramente todas as suas ideias

Com um ecrã curvo de 39,7 polegadas e uma resolução 5K2K, não terá de comprometer o tamanho ou a resolução. Aumente a produtividade com multitasking fácil num ecrã ultra-amplo e com elevada densidade de píxeis para imagens e texto nítidos e precisos. Assim, os utilizadores podem visualizar todos os seus projetos com o mínimo de alternância e scroll, quer se trate de várias apps ou ficheiros de trabalho grandes, como vídeos ou folhas de cálculo.

1,07 mil milhões de cores realistas²

Elimine os limites entre si e o seu ecrã, com cores vivas e sempre precisas, ideais para trabalhar em dados visuais complexos e projetos em que a cor é essencial. Calibrado de fábrica para uma precisão de cor imediata, este monitor inclui gamas de cores amplas 100% sRGB e 98%

Display P3¹ que oferecem mais de mil milhões de cores, apresentando cores que correspondem ao que vê na vida real.

Controlo total. Totalmente ligado.

Simplifique o seu trabalho ligando e visualizando conteúdos de dois PCs com duas ligações Thunderbolt™ 3 super-rápidas que também fornecem até 165 W de potência - o suficiente para carregar dois PCs em simultâneo. O HP Device Bridge 2.0 integrado permite-lhe controlar dois equipamentos Windows® e/ou Mac® a partir do mesmo teclado e rato enquanto mantém a segurança da rede com partilha controlada de ficheiros.³

Sustentabilidade em ação

Materiais que importam

Considerado a melhor escolha em termos de soluções inovadoras, este Monitor HP Série 7 Pro foi concebido com 85% de materiais reciclados pós-consumo e 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos, 4 com 90% de alumínio reciclado no suporte. Com uma embalagem de origem 100% sustentável, 5 certificação TCO, registo EPEAT® e certificação ENERGY STAR®, 6 tem a garantia de que este monitor é bom para o planeta e também para si.



HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor - 740pm PVC Free

Em destaque







Cores calibradas na perfeição

Todos os Monitores HP Série 7 Pro são submetidos a uma rigorosa calibragem de cor de fábrica para garantir que mais de 400 cores atingem um Delta E inferior a 2, tornando qualquer diferença de cor praticamente indistinguível ao olho humano para uma precisão de cor soberba.

Certificação Zoom

Testes rigorosos de áudio/vídeo garantem uma experiência Zoom fiável e de alta qualidade.

Mostre e partilhe conteúdo de dois equipamentos com o HP Device Bridge 2.0

Controle dois equipamentos: copie, cole, arraste e largue ficheiros ou dados entre eles com um teclado e rato, mantendo a segurança da rede com partilha controlada de ficheiros. Veja cada anfitrião lado a lado ou dedique o ecrã inteiro a um equipamento de cada vez.³

Partilhe somente auando auiser

Levante a câmara Web de privacidade integrada quando precisar dela e empurre-a para baixo quando não precisar - o que funciona como um mecanismo de privacidade da câmara e do microfone.

Câmara Web preparada para o Windows® Hello

Use o seu rosto como palavra-passe com o Windows® Hello.⁷

Áudio nítido

Seja sempre ouvido com clareza com uma câmara Web integrada com microfones com cancelamento de ruído e dois altifalantes frontais de 5 W com 200 Hz de redução de graves que fornecem áudio cristalino diretamente para si – para que nunca perca uma palavra.

Câmara Web e áudio à sua medida

Com o HP Display Center simples e intuitivo, personalize a sua câmara Web integrada e as definições de áudio de acordo com as suas necessidades. Utilize a janela de pré-visualização para ajustar o enquadramento, a luminosidade ou a exposição. Selecione 3 modos de equalizador (EQ) para personalizar a sua experiência sonora.⁸

Filtro de luz azul permanente e fiel à cor

O HP Eye Ease é um filtro de luz azul que está sempre ligado e que ajuda a manter os olhos confortáveis ao longo do dia ao reduzir a emissão de luz azul - sem cores amareladas e sem qualquer impacto na precisão da cor.

Conforto e ergonomia

Trabalhe confortavelmente com as 3 formas de ajuste ergonómico, que ajudam a manter o pescoço, os ombros e as costas confortáveis ao longo do dia. Personalize a inclinação, ajuste a altura em 15 cm e defina a rotação conforme o seu gosto, o seu espaço de trabalho e as suas necessidades.

Guia de Configuração Ergonómica

Obtenha conforto durante todo o dia ao aplicar as melhores práticas do Guia de Configuração Ergonómica.

Mais portas. Mais flexibilidade.

Mais portas significa mais possibilidades. Com 2 portas Thunderbolt™ 3,1 porta HDMI, 1 porta DisplayPort™ e 4 portas USB-A 3.0, pode ligar vários equipamentos como um teclado e um rato.¹⁰

Personalize e ajuste facilmente o seu monitor

Personalize o seu monitor com o software HP Display Center simples e intuitivo que lhe permite ajustar as suas definições, dividir ecrãs e até reduzir a luminosidade do ecrã – tudo através do PC anfitrião.⁸

Gestão remota reinventada

O HP Display Manager facilita a gestão remota do monitor. Simplifique a implementação e o controlo de recursos, e controle remotamente as definições do monitor, como a ação de desligar.¹¹

Ligação à Internet fiável

Sinta-se confiante na sua ligação com um monitor que se liga diretamente à Ethernet através da porta RJ-45 para uma ligação estável à Internet e capacidade de gestão remota de TI.¹¹

Garantia limitada de 3 anos

Garantia limitada de 3 anos incluída.

Garantia HP Zero BrightDot

Mesmo que apenas um terço de um píxel falhe ou fique preso numa posição, a HP substituirá todo o monitor.¹²



HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor -740pm PVC Free

Especificações

Especificações do ecrã

Tamanho do ecrã (diagonal, sistema métrico)

Proporção 21:9¹

Curvatura

Resolução nativa WUHD (5120 x 2160)^{1,2}

Resolução (máxima) WUHD (5120 x 2160 a 60 Hz)

Resoluções suportadas 640 x 480; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1600 x 1220; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 2560 x 1080; 2560 x 1440; 2560 x 1600; 2560 x 2160; 3840 x 1600; 3840 x 2160; 4096 x 2160;

Tipo de painel

Moldura

Ecrã sem moldura em 3 lados

Área ativa do painel 92.93 x 39.2 cm

Profundidade de bits do painel 10 bits (8 bits + FRC)

Cores do ecrã

São suportadas até 1.07 mil milhões de cores3

Gama de cores do ecrã 100% sRGB; 98% DisplayP3

Taxa de atualização (máxima)

Frequência de digitalização do visor 29 a 60 Hz (Vertical)¹ 15-134 kHz (Horizontal)¹

Tempo de resposta

5 ms (cinzento para cinzento) (com overdrive)

Luminosidade 300 nits1

Relação de contraste 1000:1 (Static)¹ 10000000:1 (Dinâmico)¹

Espaçamento de pixels 0.18 x 0.18 mm

Píxeis por polegada (ppp)

139 ppp¹

Ângulo de visualização

178° (Vertical)1 178° (Horizontal)1

Tipo de retroiluminação

Vida da lâmpada de retroiluminação

Funcionalidades do monitor

Tecnologia antirreflexo; Altifalantes integrados; Ecrã curvo; HP Eye Ease; Microfone integrado; HP Device Bridge 2.0: Picture-by-Picture (PbP): Aiuste da altura: Inclinação: Rotação

Mostrar opções de controlo do utilizador

Luminosidade+; Cor; Imagem; Entrada; Ligar/Desligar; Menu; Gestão; Sair; PbP

Software de gestão

HP Display Center; HP Display Manager 12

Gestão remota

In-Band MAC Address Pass Through (MAPT); In-Band Wake on LAN (WoL); PXE Boot

Modos Low Blue Light

Sim, HP Eye Ease (certificação TÜV Low Blue Light Hardware Solution)

Ecrã sem cintilação

Tratamento do ecrã Antirreflexo

Dureza

Perigo 25%

Montagem VESA 100 x 100 mm (suporte incluído)

Intervalo de ajuste da altura 150 mm

Inclinação

-5° a +20° Rotação

+30°

Câmara

Caraterísticas da câmara

Inclinação independente de -20° a 5°; Suporte para o Windows Hello (sensor de infravermelhos); Mecanismo pop-up de privacidade

Resolução máxima de vídeos

2688 x 1944 a 30 fps

Campo de visão diagonal (dFoV)

95.6° (RGB) Microfone

Sim (cancelamento de ruído)

Potência de saída do altifalante

Comunicações e conectividade

Portas e Ligações

1 Portas HDMI 2.0 1 DisplayPort™ 1.4

2 porta Thunderbolt™ 3 com USB Type-C* de 40 Gbps (USB Power Delivery até 100 W, DisplayPort™ 1.4) 4 Portas SuperSpeed USB Type-A (débito binário de 5 Gbps) (1 para carregamento)

1 RJ-45 (10/100/1000 Mbps)

HDCP

Sim, DisplayPort™, HDMI e Thunderbolt™

Fonte de alimentação 100 - 240 V CA, 50/60 Hz

(Interno)

Consumo de energia no modo ligado em Standard Dynamic Range (SDR)

Consumo de energia no modo de espera

Logística e física

Cor do Produto

Cor do suporte

Suporte destacável

Segurança física

Preparado para fecho¹¹

Área da base

30 x 27 cm

Dimensões sem suporte (LxPxA)

94.74 x 14.2 x 44.71 cm

Dimensões com suporte (largura x profundidade x altura)

94.74 x 29.25 x 64.48 cm

Dimensões da embalagem (LxPxA)

107 x 22,6 x 55,8 cm Peso com embalagem

Certificação de conformidade

Com certificação ENERGY STAR® F

Especificações ambientais Baixo teor de halogéneo: A caixa (embalagem) e os enchimentos de cartão canelado são de origem 100%

sustentável e recicláveis; 85% de plástico de circuito fechado derivado de equipamento informático Concebido com metais reciclados; 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos 56,78,9

BIS: BSMI: CB: CCC: CE: CECP: CEL: cTUVus: EAC: FCC: ISO 9241-307; KC/KCC: MEPS (e-Standby) (Coreia): NOM: PSB; SEPA; TÜV-S; VCCl; REEE; ISC; EPA 7.0; Energia (África do Sul); Pedido de certificação a nível mundial; EAU, NRCS (África do Sul); GS; EE (Ucrânia); Segurança (África do Sul); Certificação Microsoft WHOL (Windows 11 e Windows 10); CoC (Ucrânia); DOC (Ucrânia)

Certificação Microsoft WHQL Windows 11; Windows 10

Software de colaboração certificado

Compatível com o Windows Hello

Amplitude térmica de funcionamento

Amplitude de humidade de funcionamento 20 a 80% HR (sem condensação)

Informações adicionais

Referência

P/N: 8Y2R2A5

Código UPC: 197498453651

Garantia do fabricante

Garantia HP limitada de 3 anos (varia consoante o país)

Conteúdo da embalagem

Monitor; Cabo Thunderbolt™; Cartão de garantia; Guia de instalação/configuração rápida; Cabo de alimentação de CA; Relatório de calibragem de cor; Adaptador de fixação VESA

País de origem Fabricado na China



HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor - 740pm PVC Free

Acessórios e serviços (não incluídos)

Kit Antirroubo para PC HP Business



Evite a adulteração de componentes no interior do chassis do PC, e proteja o seu PC e o seu monitor de roubo em espaços de trabalho e espaços públicos ao utilizar o Kit Antirroubo para PC HP Business v3 acessível.

Número do produto: 3XJ17AA

Suporte de montagem do monitor do PC HP B600 Z



Customize an altogether better solution with the HP B600 Z Display PC Mounting Bracket which lets you attach your HP Desktop Mini, HP Chromebox, or select HP Thin Client directly behind select HP Z displays $^1/S$ eries 7 Pro monitor 2 .

Número do produto: 529H3AA

- ¹Compatível apenas com os monitores HP Z34c e Z40c, vendidos separadamente.
- ² Compatível com o seguinte monitor HP Series 7 Pro: 740pm.

Suporte HP de libertação rápida 2



Utilize o Suporte HP de libertação rápida 2 para ligar o seu PC Desktop Mini HP a um monitor HP¹ e a uma variedade de bases, braços ou suportes de fixação em parede.² O mecanismo de segurança "Sure-Lock" mantém o seu PC fixo com toda a segurança, sendo ainda possível utilizar um parafuso de segurança adicional para proteger do roubo.

Número do produto: 6KD15AA

Sleeve VESA v4+ para Desktop Mini



Envolva o seu Desktop Mini HP na Sleeve VESA v4+ para Desktop Mini HP, a fim de fixá-lo em segurança – com ou sem um Módulo de expansão $^{1.2}$ – na parte de trás do seu monitor, fixar a solução à parede e protegê-la com o adaptador-bracket de segurança integrado e o Cabo antirroubo HP UltraSlim opcional.

Número do produto: 99T54AA

¹ Cada um vendido separadamente. Os módulos de expansão são compatíveis com a Capa VESA HP Desktop Mini v4+ (99T54AA). O Kit Suporte de Fonte de Alimentação VESA HP DM e o Adesivo de Implantação Rápida VESA HP DM só são compatíveis com a Capa VESA HP Desktop Mini v4+ (99T54AA). Consulte as especificações rápidas do produto para configurações exatas.
² Para alguns modelos, é necessário o Braço para Monitor de Libertação Rápida HP ou o

² Para alguns modelos, é necessário o Braço para Monitor de Libertação Rápida HP ou o Adaptador-bracket para Fixação em Monitor HP B600/B550/B560. Contacte o seu Agente de vendas ou o Serviço de assistência HP para obter mais informações.



HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor - 740pm PVC Free

Notas de rodapé

Rodapés com mensagens

- ¹Todas as especificações de desempenho representam especificações típicas proporcionadas pelos fabricantes dos componentes da HP; o desempenho real pode ser maior ou menor.
- ² Número de cores disponíveis através da tecnologia A-FRC.
- 3 O HP Device Bridge 2.0 funciona com dois computadores e é compatível com o Windows 10 e versões posteriores e com as plataformas macOS M1. Para utilizar a funcionalidade HP Device Bridge, é necessário instalar a app HP Device Bridge, disponível para download no site do Suporte da HP.
- ⁴ A percentagem de conteúdo de plástico reciclado baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 16801-2018. O plástico consiste em 90% de reciclados pós-consumo, sendo 85% de plástico reciclado pós-consumo + 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos (PET).
- ⁵ A totalidade (100%) da caixa exterior/enchimento de cartão canelado é produzida com fibras recicladas e certificadas de origem sustentável. Os enchimentos em fibra são produzidos com fibra de madeira 100% reciclada e material oraânico. Todos os enchimentos de plástico são produzidos com >90% de plástico reciclado. Exclui sacos de plástico e placas de espuma de plástico.
- 6 Com base no registo EPEAT® dos Estados Unidos, de acordo com a norma IEEE 16801-2020. O estatuto varia consoante o país, Para mais informações, consulte www.epeat.net
- 7 Para usufruir do Windows" Hello, é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. É necessário ter ligação à Internet para inícios de sessão online (comercializada em separado).
- ⁸ O PC anfitrião requer o Windows 10 ou uma versão posterior. O HP Display Center está disponível na Microsoft Store. 9 O Guia de Configuração Ergonómica está disponível no HP Display Center. O PC anfitrião necessita do Windows 10 ou uma versão posterior. O HP Display Center está disponível na Microsoft Store.
- 10 Inclui cabo de alimentação e cabo Thunderbolt™. Todos os outros cabos são vendidos em separado.
- 11 O agente de software HP Display Manager tem de estar em execução num servidor Web e num PC anfitrião. O PC anfitrião necessita do Windows 10 ou uma versão posterior. Podem aplicar-se algumas limitações em monitores mais antigos, O HP Display Manager está disponível para download em hp.com.
- 12 A Política de Píxeis da HP (HP Pixel Policy) não tolera defeitos de subpíxeis brilhantes neste monitor/ecrã. Para mais informações, consulte http://support.hp.com/us-en/document/c00288895.

Rodapés com especificações técnicas

- ¹Todas as especificações representam as especificações típicas fornecidas pelos fabricantes de componentes da HP, o desempenho real pode ser superior ou inferior.
- ²É necessária uma porta DisplayPort ** 1.4 ou porta HDMI 2.0 para usar o ecrã na sua resolução nativa. A placa de vídeo do computador conectado deve ser capaz de suportar 5120 x 2160 a 60 Hz com cores de 10 bits, usando uma porta DisplayPort™, HDMI ou USB-C® (DisplayPort™ Alternate Mode).
- ³ Número de cores através da tecnologia A-FRC.
- 4 Registo EPEAT", se aplicável. O registo EPEAT" varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estatuto do registo por país, visite www.epeat.net. Com base no registo EPEAT" dos Estados Unidos, de acordo com a norma (EEE 1680.1-2018. O estatuto varia consoante o país. Para mais informações, consulte www.epeat.net.

 ⁵ Fontes de alimentação externas, módulos WWAN, cabos de alimentação, outros cabos e periféricos excluídos. As peças sobresselentes obtidas após a compra poderão não conter um baixo teor de halogéneo.
- ⁶ A percentagem de plástico de circuito fechado derivado de equipamento informático baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 16801-2018.
- 7 100% da caixa exterior e dos enchimentos de cartão ondulado é produzido com fibras recicladas e certificadas de origem sustentável.
- ⁸ Todas as peças de plástico contêm plástico que teria como destino os oceanos. A percentagem de plástico que teria como destino os oceanos, contido em cada componente, varia de acordo com o produto.
- $^{\rm 9}\,{\rm A}\,{\rm percentagem}$ de metal reciclado varia consoante o produto.
- 10 Os cabos incluídos podem variar consoante o país. ¹¹ O cabo antirroubo é vendido em separado.
- 12 Para usufruir do PC anfitrião, é necessário ter o Windows 10 ou uma versão posterior. O HP Display Center está disponível na Microsoft Store.

