

Thin Client Portátil HP mt44

Estilo, segurança e desempenho. Tudo num portátil.



Obtenha o equilíbrio perfeito entre forma e funcionalidade com o elegante Thin Client Portátil HP mt44. É o primeiro thin client portátil da HP que disponibiliza funcionalidades de colaboração e segurança incorporadas, tais como terceiro microfone traseiro, teclas de colaboração, altifalantes e ecrã de privacidade integrado opcional.



Concebido para funcionar em qualquer local, de forma distinta

- Mobilize a sua força de trabalho em grande estilo com este thin client portátil fabricado com precisão e totalmente em alumínio que incorpora um ecrã tátil Full HD³ de 14 polegadas de moldura fina opcional⁴ que é nítido e brilhante.

Conferências remotas simplificadas

- Oiça na perfeição tudo o que as pessoas dizem durante as chamadas por PC graças a funcionalidades avançadas de colaboração como o HP Noise Cancellation. Os altifalantes aperfeiçoados pelos especialistas da Bang & Olufsen produzem som nítido, enquanto o terceiro microfone traseiro e as teclas de colaboração aumentam a produtividade.

Uma combinação poderosa de privacidade e segurança

- Proteja-se de olhares indiscretos e curiosos com o ecrã de privacidade integrado opcional² e a Câmara HP Privacy⁵. A autenticação multifator por impressão digital, o HP Sure Start Gen4⁶ a proteção do BIOS e o filtro de escrita do HP Write Manager maximizam a segurança do dispositivo.

Incríveis velocidades de processamento

- Otimize o seu desempenho com o processador de nova geração AMD Ryzen™ 3 PRO com placa gráfica Radeon™ Vega, ideal para execução de várias tarefas em simultâneo, streaming de conteúdos e muito mais.

Características:

- Desfrute de uma experiência de virtualização de excelência com parceiros fabricantes independentes de software (ISV) do setor, incluindo Citrix®, VMware® e Microsoft®, além de funcionalidades como um browser incorporado com capacidade de ligação à nuvem, suporte para recetor empresarial completo, suporte para início de sessão único e redirecionamento multimédia.
- Carregue rapidamente com o adaptador HP Fast Charge opcional, que carrega 50% da sua bateria em apenas 30 minutos. Usufua de acesso total - rede, dados, vídeo e carregamento rápido com um simples cabo USB-C™ ligado entre a sua estação de ancoragem e o seu thin client.^{7,8}
- Garanta a segurança dos dados mantendo-os fora do dispositivo local. Obtenha proteção adicional do chipset TPM 2.0, funcionalidades de segurança do Windows Enterprise e HP Write Manager, que o protege de atualizações não autorizadas e vírus.
- Simplifique a implementação, a gestão e a manutenção da sua base instalada no local ou remotamente com o HP Device Manager, uma ferramenta de software disponível exclusivamente para HP Thin Clients.
- Personalize uma interface intuitiva e o nível de proteção consoante as suas necessidades e maximize a sua infraestrutura na nuvem, VDI e ambientes de quiosque com o software HP Easy Shell, concebido para otimizar a sua experiência de utilizador do Windows Embedded.
- Trabalhe tranquilamente com um thin client que foi concebido para ser aprovado nos testes MIL-STD-810G e que tem um teclado resistente a pequenos derrames.⁹
- Melhore o desempenho de redes com fios e Wi-Fi e a experiência do utilizador final com o software HP Velocity, que otimiza o tráfego de rede para desktops remotos e a transmissão de aplicações remotas.

Thin Client Portátil HP mt44 Tabela de especificações



Sistema operativo disponível	Windows 10 IoT Enterprise para Thin Clients ¹
Browser	Internet Explorer 11
Processadores disponíveis ^{2,3,4}	APU AMD Ryzen™ 3 PRO 2300U com Radeon™ Vega 6 Graphics (2 GHz de frequência base, até 3,4 GHz de frequência burst, 6 MB de cache, 4 núcleos)
Memória Máxima	Até SDRAM DDR4-2400 (8 GB) ⁵ Nota de memória padrão: Velocidades de transferência que atingem até 2400 MT/s
Armazenamento interno	Até 128 GB, SSD M.2 ⁶
Placa gráfica disponível	AMD Radeon™ Vega 6
Ecrã	Ecrã FHD IPS antirreflexo com retroiluminação LED de 35,56 cm (14 pol.); Ecrã FHD IPS antirreflexo com retroiluminação LED de 35,6 cm (14 pol.) com tecnologia de privacidade HP Sure View
Comunicações	Controlador de família Realtek PCIe GbE (10/100/1000) ⁸
Protocolos	Citrix® ICA/HDX; Microsoft RDP; VMware Horizon® através de RDP/PCoIP (Os protocolos dependem do sistema operativo instalado.)
Dispositivo de entrada	Teclado de Colaboração HP Premium com Ponto Duplo; Retroiluminação opcional com teclas HP Dura Keys, privacidade; Teclado resistente a derrames e com sistema de drenagem Clickpad com suporte de gestos multitoque; toques rápidos como predefinição
Portas e Ligações	1 Porta USB 3.1 (carregamento); 1 Leitor de Smart Card ²⁷
Dimensões	32,6 x 23,4 x 1,79 cm
Peso	A partir de 1,53 kg (O peso varia consoante configuração.)
Energia/Alimentação	Adaptador de alimentação externo de CA HP Smart (45 W); Adaptador de alimentação externo de CA HP Smart (65 W) (mercado emergente); Adaptador de alimentação externo de CA HP Smart (65 W); Adaptador de alimentação externo de CA de 2 pinos HP (45 W); Adaptador HP com USB Type-C™ (45 W); Adaptador HP com USB Type-C™ (65 W) ^{23,27}
Meio ambiente	Baixo halogéneo ²⁵
Conformidade com standards de eficiência energética	Com certificação ENERGY STAR®; Com registo EPEAT® Gold ²⁴
Garantia	1 ano de garantia limitada de peças e mão de obra (1/1/0). São aplicadas determinadas restrições e exclusões.

Thin Client Portátil HP mt44

Acessórios e serviços (não incluídos)

Suporte de hardware HP, 3 anos, no dia útil seguinte no local para portáteis

Durante 3 anos, terá o suporte de hardware do seu equipamento informático no local, no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado pela HP, se a questão não puder ser resolvida remotamente.

Número do produto: UK703E



Thin Client Portátil HP mt44

Rodapés com mensagens

² O ecrã de privacidade HP Sure View é uma funcionalidade opcional e tem de ser configurado no momento da aquisição.

³ É necessário conteúdo FHD para visualizar imagens em FHD.

⁴ A tecnologia tátil é uma funcionalidade opcional e requer configuração de fábrica.

⁵ A Câmara HP Privacy está disponível apenas em ecrãs não táteis equipados com uma câmara Web HD ou IV (infravermelhos), devendo ser instalada na fábrica.

⁶ O HP Sure Start Gen4 está disponível em dispositivos HP mt44 equipados com processadores AMD de 8.ª geração.

⁷ O HP Sure Start Gen4 está disponível em dispositivos HP mt44 equipados com processadores AMD de 8.ª geração.

⁷ HP Fast Charge é uma funcionalidade opcional. Recarrega até 50% da sua bateria em 30 minutos quando o sistema está desligado ou em modo de suspensão. É necessário um transformador/adaptador com uma capacidade mínima de 65 watts. Após o carregamento ter atingido 50% de capacidade, o carregamento volta ao normal. O tempo de carregamento poderá variar +/- 10% devido à tolerância do sistema.

⁸ O cabo USB-C™ é vendido em separado.

⁹ O conjunto de testes MIL-STD está pendente e não se destina a demonstrar a adequação a requisitos de contratos com o Departamento de Defesa dos E.U.A. ou para utilização militar. Os resultados dos testes não são uma garantia de desempenho futuro sob estas condições de teste. Os danos acidentais requerem HP Accidental Damage Protection Care Pack (HP Care Pack de Proteção Contra Danos Acidentais) opcional.

Especificações técnicas renúncias

¹ Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas poderão necessitar de hardware, controladores e software atualizados e/ou adquiridos em separado ou de atualização do BIOS para tirar o máximo partido das funcionalidades do Windows. Poderão ser aplicadas taxas de fornecedor de serviços de Internet e requisitos adicionais para atualizações ao longo do tempo. Consulte <http://www.windows.com/>.

² A tecnologia multinúcleo foi concebida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicações de software irão necessariamente beneficiar da utilização desta tecnologia. O desempenho e a frequência do relógio irão variar consoante a carga de trabalho de aplicações e as suas configurações de hardware e software. A numeração da AMD não é uma medição de velocidade de relógio.

³ A velocidade do processador indica o modo de desempenho máximo; os processadores serão executados a velocidades inferiores no modo de otimização da bateria.

⁴ NOTA: Em conformidade com a política de suporte da Microsoft, a HP não suporta o sistema operativo Windows 8 ou Windows 7 em produtos configurados com processadores Intel e AMD de 7.ª geração e posteriores ou fornece quaisquer controladores Windows 8 ou Windows 7 em <http://www.support.hp.com>.

⁵ Devido à não conformidade com as normas industriais de alguns módulos de memória de terceiros, recomendamos a memória da HP para assegurar a compatibilidade. Se combinar velocidades de memória, o sistema será executado de acordo com a velocidade de memória mais baixa.

⁶ Para unidades de armazenamento, GB = mil milhões de bytes. TB = 1 bilião de bytes. A capacidade formatada real é inferior.

⁷ O cabo HDMI é vendido em separado.

⁸ O termo "10/100/1000" ou "Gigabit" Ethernet indica a compatibilidade com a norma IEEE 802.3ab para Gigabit Ethernet e não garante a velocidade operacional real de 1 Gb/s. Para transmissão a alta velocidade, é necessária uma infraestrutura de rede e ligação a um servidor Gigabit Ethernet.

⁹ É necessário um ponto de acesso sem fios e serviço de Internet, vendidos em separado. A disponibilidade de pontos de acesso públicos sem fios é limitada. As especificações da WLAN 802.11ac são especificações previstas e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das especificações previstas, tal poderá afetar a capacidade de comunicação do portátil com outros dispositivos WLAN 802.11ac.

¹⁰ A tecnologia WWAN é uma funcionalidade opcional. A utilização de WWAN requer um contrato de serviço adquirido em separado. Verifique a cobertura e disponibilidade na sua área junto de um fornecedor de serviços. As velocidades de ligação irão variar consoante a localização, ambiente, condições de rede e outros fatores. O sistema 4G LTE não está disponível em todos os produtos e em todas as regiões.

¹¹ É necessário conteúdo HD para ver imagens HD.

¹² Vendido em separado ou como uma funcionalidade opcional.

¹³ As resoluções dependem da capacidade do monitor e das definições de resolução e de profundidade de cor.

¹⁴ O HP Sure View é opcional e tem de ser configurado no momento da aquisição.

¹⁵ O HP BIOSphere Gen4 requer processadores Intel® ou AMD de 8.ª geração. As funcionalidades poderão variar de acordo com a plataforma e as configurações.

¹⁶ O HP Secure Erase deve ser utilizado segundo os métodos de "Sanitização" de unidades de armazenamento de dados referidos na publicação SP 800-88 do National Institute of Standards and Technology (NIST).

¹⁷ O agente Absolute é fornecido desligado e será ativado quando os clientes ativarem uma subscrição adquirida. As subscrições podem ser adquiridas para períodos que abrangem vários anos. O serviço é limitado. Verifique com a Absolute a disponibilidade fora dos E.U.A. A Absolute Recovery Guarantee é uma garantia limitada. São aplicadas determinadas condições. Para obter informações completas, aceda a <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. O Data Delete é um serviço opcional fornecido pela Absolute Software. Se utilizado, a Absolute Recovery Guarantee será considerada nula e sem efeito. Para utilizar o serviço Data Delete, os clientes devem assinar primeiro um acordo de pré-autorização e obter um PIN ou adquirir um ou mais tokens RSA SecurID da Absolute Software.

¹⁸ Miracast é uma tecnologia sem fios que o seu PC pode utilizar para projetar o seu ecrã em televisores, projetores e leitores de multimédia streaming.

¹⁹ Os HP Driver Packs não estão pré-instalados, mas podem ser transferidos em <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

²⁰ O Microsoft Defender requer consentimento prévio do utilizador e ligação à Internet para atualizações.

²¹ A duração da bateria MM14 com o Windows 10 depende de vários fatores, incluindo o modelo do produto, configuração, aplicações carregadas, funcionalidades, utilização, funcionamento sem fios e definições da gestão de energia. A capacidade máxima da bateria irá diminuir naturalmente com a utilização ao longo do tempo. Visite www.bapco.com para obter mais informações.

²² A bateria é interna e não é substituível pelo utilizador. Substituível pela garantia.

²³ A disponibilidade poderá variar consoante o país.

²⁴ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estado do registo por país, aceda a <http://www.epeat.net>. Na loja de opções de outros fabricantes da HP, pesquise no separador de pesquisa por acessórios de gerador solar em www.hp.com/go/options.

²⁵ As fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, outros cabos e periféricos não contêm baixo teor de halogéneo. As peças de manutenção obtidas após a compra poderão não conter baixo teor de halogéneo.

²⁶ O leitor de Smart Card é opcional.

²⁷ O adaptador de alimentação externo de CA de 2 pinos HP (45 W) está disponível apenas no Japão.

Registe-se para atualizações

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. As únicas garantias para produtos da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham os referidos produtos. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituição de garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

AMD e Radeon são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais da USB Implementers Forum. ENERGY STAR é uma marca comercial registada da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos E.U.A.). DisplayPort™ e o logótipo DisplayPort™ são marcas comerciais propriedade da Video Electronics Standards Association (VESA®) nos E.U.A. e noutros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

