

# Tablet HP Pro Mobile Payment Solution



## Leve a caixa de pagamento aos seus clientes

Crie um funcionamento eficiente, móvel e orientado para o cliente nas vendas a retalho com o Tablet HP Pro Mobile Retail Solution, que combina a potência e o desempenho do Tablet HP Pro 608 com as capacidades de pagamento flexíveis do HP Retail Case 8.



### Escolha o seu tipo de pagamento

- Melhore a experiência do cliente com o suporte de terminal de pagamentos, que é compatível com uma gama de dispositivos<sup>1</sup>, para que possa aceitar cartões de crédito e débito, EMV, pagamentos sem contacto, NFC, Google Wallet™ e Apple Pay™. Rode para orientação vertical ou horizontal para um manuseamento mais fácil.

### Forneça produtividade portátil

- Conclua a venda em qualquer lugar com uma solução de tablet com base em Windows que oferece conectividade sem fios opcional Qualcomm® Gobi™ ou Intel 4G LTE<sup>2</sup>, bateria de longa duração e conectores para uma correia de ombro que melhora a portabilidade.<sup>3</sup>

### Permite transações rápidas e fiáveis

- Satisfaça as necessidades do cliente e da empresa com uma solução de tablet de 20 cm (8 pol.) na diagonal, com uma resolução de 2048 x 1536, um processador quad-core Intel® Atom™<sup>4</sup>, segurança e gestão integradas e uma fácil conectividade USB.

### Funcionalidades adicionais

- Aborde os clientes com um elegante e moderno design e extremidades de borracha que ajudam a proteger o tablet. Fixe a sua solução à Estação de Ancoragem de Carregamento para o Tablet HP Pro Mobile Retail<sup>5</sup> e a estação de ancoragem a um local fixo, com mecanismo de bloqueio incorporado.
- Obtenha portabilidade de excelência com a leveza e o perfil fino que tornam o tablet fácil de ser transportado na mão ou utilize os pontos de ligação para acoplar a correia de ombro opcional<sup>3</sup> e transportá-lo a tiracolo para manter as suas mãos livres.
- Desfrute de funcionalidades de gestão e segurança do Windows que suportam uma integração perfeita com as suas aplicações Windows e infraestrutura existentes.

## Tablet HP Pro Mobile Payment Solution

### Tabela de especificações



<b>Sistema operativo disponível</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 IoT Enterprise para Retail 64 <sup>1</sup> Windows Embedded 8.1 Pro Industry 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup>
<b>Família de processadores<sup>2</sup></b>	Processador Intel® Atom™ x5
<b>Processadores disponíveis<sup>2</sup></b>	Intel® Atom™ x5-Z8500 com placa gráfica Intel (1,44 GHz, até 2,24 GHz utilizando tecnologia Intel Burst, 2 MB de cache, 4 núcleos)
<b>Chipset</b>	Chipset está integrado com o processador
<b>Memória Máxima</b>	Até LPDDR3-1600 até 4 GB
<b>Ecrã</b>	multitoque capacitivo de 19,96 cm (7,86 pol.) na diagonal, FHD QXGA BrightView WLED UWVA (2048 x 1536)
<b>Placa gráfica disponível</b>	Gráficos HD Intel® integrados <sup>5</sup>
<b>Áudio</b>	Áudio HD, dois altifalantes estéreo e 2 microfones áudio integrados
<b>Tecnologias Sem Cabos</b>	Combo Intel® dual band wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/b/ac WiDi (2x2) Wi-Fi e Bluetooth® 4.0 integrado; LTE/EVDO/HSPA+ com GPS M.2 (opcional); WWAN LTE/HSPA+ com GPS M.2 (opcional); WWAN HSPA+ com GPS M.2 (opcional) <sup>4</sup>
<b>Slots de Expansão</b>	1 micro SD (Suporta cartões microSD SDXC até 2 TB)
<b>Portas e Ligações</b>	1 entrada para auscultadores/microfone; 1 USB-C™
<b>Dispositivo de entrada</b>	Acelerómetro; eCompass; Giroscópio; Sensor de luz ambiente; Efeito Hall; Dispositivos hápticos; Proximidade (apenas WWAN)
<b>Webcam</b>	HD frontal de 2 MP; HD traseira de 8 MP com focagem automática sem flash LED
<b>Gestão de Segurança</b>	TPM 1.2/2.0; HP Client Security
<b>Alimentação</b>	Adaptador de CA de 15 W com cabo USB Type-C™ Polímero de íões de lítio de 21 WHr
<b>Dimensões</b>	207 x 8,35 x 137 mm (Apenas dimensões do tablet na horizontal)
<b>Peso</b>	A partir de 360 g (Apenas peso do tablet. O peso varia consoante a configuração.)
<b>Ambientais</b>	Baixo halogéneo <sup>6</sup>
<b>Conformidade com standards de eficiência energética</b>	Com certificação ENERGY STAR®
<b>Garantia</b>	Opções de garantia padrão limitada de 1 ano para peças, mão de obra e local, dependendo do país; 1 ano de garantia limitada para a bateria principal. Os serviços de HP Care Pack opcionais são contratos de serviços alargados que são mais abrangentes do que as garantias padrão. Os níveis de serviço e tempos de resposta dos HP Care Packs podem variar em função da sua localização geográfica. O serviço tem início na data de aquisição do hardware. São aplicáveis restrições e limitações. Para mais informações, visite <a href="http://www.hp.com/go/cpc">www.hp.com/go/cpc</a> .

## Tablet HP Pro Mobile Payment Solution

### Acessórios e serviços (não incluídos)

---

#### Scanner de código de barras sem fios HP



Consiga um scanner de códigos de barra sem fios inteligente que carrega enquanto funciona. Minimiza a desorganização no espaço de trabalho com um scanner sem fios inteligente que lê uma vasta gama de códigos e recarrega no suporte de apresentação incluído.

**Número de produto: E6P34AA**

---

#### Ecrã LCD HP Pole



Ofereça uma visão clara das transações de clientes e partilhe conteúdo dinâmico no ponto de venda com este ecrã LCD montado em haste de 17,78 cm (7 polegadas) na diagonal. Integra-se facilmente na sua solução de retalho, adicionando vídeo e gráficos para melhorar a experiência de cliente.

**Número de produto: F7A93AA**

---

#### Caixa Registradora Heavy Duty HP



O design resistente e que poupa espaço fornece um desempenho fiável mesmo nos ambientes de venda a retalho mais exigentes.

**Número de produto: FK182AA**

---

#### Impressora de Recibos Térmicos HP PUSB



A Impressora Térmica de Recibos HP PUSB foi concebida para ambientes de comércio retalhista com o seu design duradouro e desempenho de impressão. O seu tamanho compacto torna-o perfeito para locais com limitações de espaço.

**Número de produto: FK224AA**

---

#### Scanner de código de barras Linear HP



O Scanner de código de barras Linear HP tem tudo o que necessita de um scanner de nível de entrada — acessibilidade, maior funcionalidade e um design confortável.

**Número de produto: QY405AA**

---

Saiba mais em  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Tablet HP Pro Mobile Payment Solution

### Rodapés com mensagens

<sup>1</sup> Terminal de pagamentos de outros fornecedores e acesso à Internet necessários e vendidos separadamente.

<sup>2</sup> Módulos Qualcomm® Gobi™ incorporados disponíveis apenas em alguns produtos HP; é necessário contrato de serviço móvel de dados, suporte de rede e configuração de fábrica. Contacte o fornecedor de serviços para determinar a área de cobertura e disponibilidade. LTE 4G não disponível em todas as regiões. As velocidades de ligação irão variar consoante a localização, ambiente, condições de rede e outros fatores.

<sup>3</sup> Vendida separadamente.

<sup>4</sup> 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 de acordo com a carga de trabalho da aplicação e as configurações de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior.

### Especificações técnicas renúncias

<sup>1</sup> Nem todas as funcionalidades estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows Os sistemas podem necessitar de hardware, controladores, software ou BIOS atualizados de aquisição em separado para tirar todo o partido da funcionalidade do Windows. O Windows 10 é atualizado automaticamente e as atualizações estão sempre ativas. Podem ser aplicadas taxas do fornecedor de serviços de Internet e podem ser necessários requisitos adicionais para atualizações ao longo do tempo. Consulte <http://www.microsoft.com>

<sup>2</sup> 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 de acordo com a carga de trabalho da aplicação e configurações de hardware e software. A numeração Intel não reflete uma medição de desempenho superior. Chipset está integrado no processador

<sup>3</sup> GB = mil milhões de bytes. A capacidade formatada real é inferior.

<sup>4</sup> Módulos de banda larga móvel incorporados disponíveis apenas em alguns produtos HP; é necessário contrato de serviço móvel de dados, suporte de rede e configuração de fábrica. Contacte o fornecedor de serviços para determinar a área de cobertura e disponibilidade. LTE 4G não disponível em todas as regiões. Requer acesso à Internet. As velocidades de ligação irão variar consoante a localização, ambiente, condições de rede e outros fatores.

<sup>5</sup> É necessário conteúdo HD para ver em HD.

<sup>6</sup> As fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos não são de baixo halogéneo. As peças de serviço obtidas após a aquisição podem ser ou não de baixo halogéneo.

Saiba mais em  
[www.hp.eu/pos](http://www.hp.eu/pos)

### Contratar HP Financial Services

Explore opções de pagamento mensal e planos de atualização de tecnologia que podem fornecer mais flexibilidade para ajudar a cumprir os seus objetivos de TI. Mais informações em [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Registe-se para atualizações

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2015 HP 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 de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas comerciais registadas, propriedade da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a Proteção Ambiental dos EUA). Bluetooth é uma marca comercial do respetivo proprietário e é utilizada pela Hewlett-Packard Company sob licença. Intel e Atom são marcas comerciais da Intel Corporation nos EUA e noutros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

