

## Specifikace

# Mobilní tabletové platební řešení HP Pro



## Přineste pokladnu až k zákazníkům

Vytvořte efektivní, mobilní a na zákazníky orientované prodejní prostředí s mobilním tabletovým maloobchodním řešením, které spojuje výkon tabletu HP Pro 608 s flexibilními možnostmi platby maloobchodního pouzdra HP 8.



### Vyberte si typ platby

- Vytvořte zákazníkům lepší prostředí s držákem platebních terminálů, který je kompatibilní s řadou zařízení<sup>1</sup>, aby mohli používat kreditní a debetní karty, EMV, bezdotykové platby, NFC, službu Peněženka Google™ a Apple Pay™. Otočte tablet na výšku nebo na šířku pro snazší manipulaci.

### Produktivní řešení nevyžadující pokladnu

- Doplněte své mobilní prodejní řešení o tablet se systémem Windows, který nabízí volitelné bezdrátové připojení Qualcomm® Gobi™ nebo připojení Intel 4G LTE<sup>2</sup>, baterii s dlouhou životností a držáky pro připojení ramenního popruhu, jenž dále zlepšuje přenositelnost.<sup>3</sup>

### Rychlé a spolehlivé transakce

- Splňte potřeby nejen vašich zákazníků, ale i vaší firmy pomocí 5" tabletu s rozlišením 2 048 x 1 536, čtyřjádrovým procesorem Intel® Atom™<sup>4</sup>, integrovanými funkcemi zabezpečení a správy a snadnými možnostmi připojení přes rozhraní USB.

### Další vlastnosti

- Zaujměte zákazníky elegantním, stylovým designem a pryžovými okraji, které zlepšují ochranu tabletu. Upevněte své řešení do volitelného nabíjecího doku pro mobilní tabletové maloobchodní řešení HP Pro<sup>3</sup>, který lze bezpečně umístit na vybraném místě díky integrovanému systému zamykání.
- Lehké, tenké a vysoce mobilní řešení, které můžete nosit jednoduše v ruce nebo k němu připojit volitelný ramenní popruh<sup>3</sup> a nosit jej přes rameno, když potřebujete mít volné ruce.
- Spolehněte se na zabezpečení a funkce správy systému Windows, který umožňuje bezproblémové spojení se stávajícími aplikacemi a infrastrukturou na bázi systému Windows.

## Specifikace

# Mobilní tabletové platební řešení HP Pro Tabulka s technickými údaji



<b>Dostupný operační systém</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 IoT Enterprise 64 pro maloobchodní systémy <sup>1</sup> Windows Embedded 8.1 Pro Industry 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup>
<b>Dostupné procesory</b>	Procesor Intel® Atom™ x5-Z8500 s grafickou kartou Intel HD (1,44 GHz, až 2,24 GHz s technologií Intel Burst, 2 MB mezipaměti, 4 jádra) <sup>2</sup>
<b>Čipová sada</b>	Čipová sada integrovaná s procesorem
<b>Maximální paměť</b>	Až 4 GB LPDDR3-1600 Rychlost přenosu dat až 1 600 MT/s
<b>Interní paměť</b>	32 GB eMMC; 64 GB eMMC <sup>3</sup>
<b>Zobrazovací/dotyková technologie</b>	19,96cm (7,86") kapacitní vícedotkový displej BrightView WLED UWVA s rozlišením FHD QXGA (2 048 x 1 536)
<b>Dostupná grafika</b>	Integrovaná grafická karta Intel® HD <sup>5</sup>
<b>Bezdrátové připojení</b>	Integrovaný kombinovaný bezdrátový dvoupásmový adaptér Intel® 7265 802.11 a/b/g/b/ac WiDi (2x2) Wi-Fi a Bluetooth® 4.0; Modul LTE/EVDO/HSPA+ s GPS M.2 (volitelně); Modul WWAN LTE/HSPA+ s GPS M.2 (volitelně); Modul WWAN HSPA+ s GPS M.2 (volitelně) <sup>4</sup>
<b>Zvuk</b>	Zvuk HD, dva stereofonní reproduktory a 2 integrované zvukové mikrofony
<b>Web kamera</b>	Přední 2 Mpx HD; Zadní 8 Mpx HD s automatickým ostřením, bez LED blesku
<b>Snímače</b>	Akcelerometr; eKompas; Gyroskop; Snímač okolního světla; Efekt koncertního sálu; Hmatové technologie; Blížkost (pouze WWAN)
<b>Rozšiřující sloty</b>	1 slot pro micro SD Podporuje karty SDXC microSD s kapacitou až 2 TB
<b>Porty a konektory</b>	1 konektor sluchátek/mikrofonu; 1 port USB-C™
<b>Napájení</b>	Napájecí adaptér 15 W (AC) s kabelem USB Type-C™
<b>Baterie</b>	Lithium-iontová polymerová (21 Wh)
<b>Rozměry (š x h x v)</b>	207 x 8,35 x 137 mm Rozměry platí pouze pro tablet orientovaný na šířku
<b>Hmotnost</b>	Základní hmotnost 360 g Pouze hmotnost tabletu. Hmotnost závisí na konfiguraci.
<b>Správa zabezpečení</b>	TPM 1.2/2.0; HP Client Security
<b>Ekologická certifikace</b>	Nízký obsah halogenů <sup>6</sup>
<b>Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost</b>	Certifikace ENERGY STAR®
<b>Záruka</b>	Roční omezená záruka na standardní součásti, práci a opravy na místě, jejíž možností se v jednotlivých zemích liší; Roční omezená záruka na primární baterii. Volitelné služby HP Care Pack rozšiřují servisní smlouvy o nadstandardní záruční podmínky. Úroveň služeb a doby reakce na požadavek se mohou u služeb HP Care Pack lišit v závislosti na lokalitě. Služba je zahájena k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti naleznete na stránce <a href="http://www.hp.com/go/cpc">www.hp.com/go/cpc</a> .

## Specifikace

# Mobilní tabletové platební řešení HP Pro

### Príslušenství a služby (nejsou součástí)

Bezdrátová čtečka čárových kódů HP



Získejte inteligentní bezdrátovou čtečku čárových kódů, která se při práci nabíjí. Tato inteligentní bezdrátová čtečka, která podporuje čtení řady různých kódů a dobíjí se v přiložené prezentační stanici, nebude nijak překážet na pracovním stole.

**Číslo produktu: E6P34AA**

Displej systému HP LCD



Tento sloupkový LCD displej s úhlopříčkou 7" vám zajistí jasné zobrazení zákaznických transakcí i sdílení dynamického obsahu v místě prodeje. Umožňuje snadné začlenění do maloobchodního řešení a přidává funkce videa a grafických prvků pro zlepšení zkušeností zákazníků.

**Číslo produktu: F7A93AA**

Pokladní zásuvka HP pro vysoké zatížení



Prostorově úsporná, robustní konstrukce zajišťuje spolehlivý provoz i v těch nejnáročnějších maloobchodních prostředích.

**Číslo produktu: FK182AA**

Tepelná tiskárna účtenek HP PUSB



Odolný design a tiskový výkon tepelné tiskárny účtenek HP PUSB vyhovují prostředí prodejen. Díky své kompaktní velikosti je tiskárna vhodná pro použití v omezených prostorech.

**Číslo produktu: FK224AA**

Čtečka čárových kódů HP Linear



Čtečka čárových kódů HP Linear má vše, co požadujete od čtečky základní úrovně — dostupnost, skvělou funkčnost a pohodlný design.

**Číslo produktu: QY405AA**

3letá služba podpory HP s reakcí následující pracovní den v místě instalace, včetně služby monitorování



Budte bez starostí s vědomím, že máte přístup k našim odborným znalostem a špičkovému servisu a podpoře pro vaše kompletní maloobchodní řešení POS (vztahuje se na základní jednotku a až 6 periferních zařízení).

**Číslo produktu: U7R41E**

Více informací na  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Specifikace

# Mobilní tabletové platební řešení HP Pro

### Poznámky pod čarou se zprávami

<sup>1</sup> Je vyžadován platební terminál od jiného dodavatele a přístup k internetu, které se prodávají samostatně.

<sup>2</sup> Vestavěné moduly Qualcomm® Gobi™, které jsou k dispozici pouze ve vybraných produktech HP, vyžadují smlouvu na služby bezdrátového připojení, síťovou podporu a tovární konfiguraci. Informace o pokrytí a dostupnosti získáte u poskytovatele služeb. 4G LTE není k dispozici ve všech oblastech. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech.

<sup>3</sup> V prodeji samostatně.

<sup>4</sup> Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

### Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

<sup>1</sup> Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS. Systém Windows 10 je automatická aktualizace, která je vždy dostupná. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Více informací naleznete na stránce <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.

<sup>2</sup> Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu. Čipová sada je integrovaná v procesoru.

<sup>3</sup> 1 GB = 1 miliarda bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší.

<sup>4</sup> Vestavěné moduly mobilního širokopásmového připojení, které jsou k dispozici pouze ve vybraných produktech HP, vyžadují smlouvu na služby bezdrátového připojení, síťovou podporu a tovární konfiguraci. Informace o pokrytí a dostupnosti získáte u poskytovatele služeb. 4G LTE není k dispozici ve všech oblastech. Je zapotřebí přístup k internetu. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech.

<sup>5</sup> K zobrazení obrazu HD je třeba obsah ve vysokém rozlišení (HD).

<sup>6</sup> Externí příslušenství, včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periferií, nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

### Více informací na

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

### Využijte finanční služby HP

Objevte možnosti měsíčních splátek a plány na obnovu technologií, se kterými budete flexibilnější při plnění vašich IT cílů. Více informací najdete na stránce [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Zaregistrujte se aktualizací

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

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu. ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky americké agentury EPA. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost Hewlett-Packard užívá na základě licence. Intel a Atom jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

