

# Rozwiązanie HP Pro Tablet Mobile Payment



## Zapewnij klientom realizację transakcji

Stwórz sprawne, mobilne, ukierunkowane na klienta stanowisko sprzedaży detalicznej za pomocą rozwiązania HP Pro Tablet Mobile Retail, które łączy w sobie moc i wydajność tabletu HP Pro Tablet 608 z elastycznymi opcjami płatności<sup>1</sup> rozwiązania HP Retail Case 8.



### Wybierz rodzaj płatności

- Zwiększ satysfakcję klienta za pomocą mocowania terminala płatności, które dzięki współpracy z szerokim zakresem urządzeń<sup>1</sup> realizuje płatności kartami kredytowymi i debetowymi, metodą EMV, bezstykowo, NFC, Google Wallet™ oraz Apple Pay™. Ułatwiająca obsługę możliwość obracania do orientacji pionowej lub poziomej.

### Wydajna praca bez lądu

- Sprzedawaj w podróży za pomocą tabletu z systemem Windows, który oferuje opcjonalne moduły łączności bezprzewodowej Qualcomm® Gobi™ lub Intel 4G LTE<sup>2</sup>, długą żywotność akumulatora oraz złącza paska na ramię poprawiającego mobilność<sup>3</sup>.

### Szybkie i niezawodne transakcje

- Spełnij potrzeby klientów i firmy za pomocą tabletu o przekątnej ekranu 8 cali i rozdzielczości 2048 × 1536, wyposażonego w czterordzeniowy procesor Intel® Atom™<sup>4</sup>, wbudowane funkcje zabezpieczeń i zarządzania oraz łatwą łączność USB.

### Dodatkowe funkcje

- Przyciągnij klientów elegancką, stylową formą. Gumowe krawędzie pomagają chronić tablet. Włóż swoje urządzenie do opcjonalnej stacji dokującej HP Pro Tablet Mobile Retail Charging Dock<sup>3</sup> i przymocuj je do nieruchomego obiektu za pomocą wbudowanych elementów mocujących.
- Zyskaj maksymalną mobilność dzięki lekkiemu i cienkiemu tabletowi. Tablet można łatwo nosić w dłoni lub przymocować do niego opcjonalny pasek na ramię<sup>3</sup>, aby mieć wolne obie ręce.
- Wykorzystaj funkcje zarządzania i zabezpieczeń systemu Windows, które wspierają bezproblemową integrację z dotychczasowymi aplikacjami i infrastrukturą Windows.

## Karta produktu

# Rozwiązanie HP Pro Tablet Mobile Payment

## Tabela specyfikacji



<b>Dostępny system operacyjny</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 IoT Enterprise for Retail 64 <sup>1</sup> Windows Embedded 8.1 Pro Industry 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup>
<b>Dostępne procesory</b>	Procesor Intel® Atom™ x5-Z8500 z kartą graficzną Intel HD Graphics (1,44 GHz, maks. 2,24 GHz z technologią Intel Burst, 2 MB pamięci podręcznej, 4 rdzenie) <sup>2</sup>
<b>Zestaw układów</b>	Układ zintegrowany z procesorem
<b>Maksymalna wielkość pamięci</b>	Pamięć LPDDR3-1600, maks. 4 GB Szybkość transmisji do 1600 mln transferów/s
<b>Wewnętrzna pamięć masowa</b>	32 GB eMMC; 64 GB eMMC <sup>3</sup>
<b>Ekran / technologia dotykowa</b>	Wielodotykowy ekran pojemnościowy FHD QXGA BrightView WLED UWVA (2048 × 1536) o przekątnej 19,96 cm (7,86")
<b>Dostępna karta graficzna</b>	Zintegrowana karta graficzna Intel® HD <sup>5</sup>
<b>Bezprzewodowe</b>	Zintegrowana 2-zakresowa karta sieci bezprzewodowej Intel® Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/b/ac WiDi (2 × 2) Wi-Fi z modułem Bluetooth® 4.0 Combo; LTE/EVDO/HSPA+ z GPS M.2 (opcjonalnie); WWAN LTE/HSPA+ z GPS M.2 (opcjonalnie); WWAN HSPA+ z GPS M.2 (opcjonalnie) <sup>4</sup>
<b>Karta dźwiękowa</b>	Dźwięk HD, dwa głośniki stereo i 2 zintegrowane mikrofony
<b>Kamera internetowa</b>	Aparat HD 2 Mpx z przodu; Aparat HD 8 Mpx z tyłu z autofokusem i lampą błyskową LED
<b>Czujniki</b>	Akcelerometr; kompas elektroniczny; żyroskop; czujnik oświetlenia zewnętrznego; czujnik efektu Halla; Haptics; czujnik odległości (tylko WWAN)
<b>Gniazda rozszerzeń</b>	1 port microSD Obsługuje karty microSD SDXC o pojemności do 2 TB
<b>Porty i złącza</b>	1 gniazdo słuchawkowe/mikrofonowe; 1 port USB-C™
<b>Zasilanie</b>	Ładowarka 15 W z przewodem USB Type-C™
<b>Bateria</b>	21 Wh polimerowy litowo-jonowy
<b>Wymiary (sz. x gł. x wys.)</b>	207 × 8,35 × 137 mm Wymiary samego tabletu w orientacji poziomej
<b>Waga</b>	Od 360 g Masa samego tabletu. Masa zależy od konfiguracji.
<b>Zarządzanie bezpieczeństwem</b>	TPM 1.2/2.0; HP Client Security
<b>Certyfikat zgodności ze standardami ochrony środowiska</b>	Niska zawartość halogenu <sup>6</sup>
<b>Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej</b>	Certyfikat ENERGY STAR®
<b>Gwarancja</b>	opcje rocznej standardowej gwarancji na części i robocizną w miejscu instalacji w zależności od kraju; roczna ograniczona gwarancja na akumulator podstawowy. Opcjonalne usługi HP Care Pack rozszerzają zakres gwarancji standardowych. Poziomy usług i czasy reakcji na zgłoszenia w ramach usług HP Care Pack mogą być różne w zależności od lokalizacji klienta. Usługi są dostępne od dnia zakupu sprzętu. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <a href="http://hp.com/go/cpc">hp.com/go/cpc</a> .

## Karta produktu

# Rozwiązanie HP Pro Tablet Mobile Payment

### Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

---

Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych HP



Wydajny skaner bezprzewodowy, który ładuje się podczas pracy. Lepsze wykorzystanie przestrzeni roboczej dzięki wydajnemu, bezprzewodowemu skanerowi, który odczytuje szereg kodów i ładuje się w dołączonej podstawie.

**Oznaczenie produktu: E6P34AA**

---

Wyświetlacz LCD HP na uchwycie



Ten mocowany na wsporniku wyświetlacz LCD o przekątnej ekranu 7" zapewnia przejrzysty obraz transakcji klientów oraz udostępnianie treści dynamicznych w punktach sprzedaży. Umożliwia łatwą integrację z posiadanym systemem sprzedaży detalicznej i zwiększa satysfakcję klienta przez dodanie elementów graficznych i wideo.

**Oznaczenie produktu: F7A93AA**

---

Szufłada kasowa HP do pracy w ciężkich warunkach



Niewielka, wytrzymała konstrukcja zapewnia niezawodną wydajność nawet w najbardziej wymagających warunkach sprzedaży detalicznej.

**Oznaczenie produktu: FK182AA**

---

Termiczna drukarka paragonów HP PUSB



Drukarka kwitów kasowych HP PUSB Thermal to idealna jednostanowiskowa drukarka do sklepów detalicznych. Dzięki niewielkim rozmiarom doskonale pasuje do małych wnętrz.

**Oznaczenie produktu: FK224AA**

---

Czytnik kodów kreskowych HP



Czytnik kodów kreskowych HP oferuje wszystkie cechy wymagane w przypadku podstawowych urządzeń tego typu — niewielką cenę, właściwy zestaw funkcji i wygodną konstrukcję.

**Oznaczenie produktu: QY405AA**

---

Serwis HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z monitorowaniem przez 3 lata



Zyskaj poczucie bezpieczeństwa dzięki pewności, że masz dostęp do naszej fachowej wiedzy oraz sprawnych usług i pomocy technicznej dla swojego kompletnego rozwiązania POS (ograniczone do modelu podstawowego oraz maks. 6 urządzeń peryferyjnych).

**Oznaczenie produktu: U7R41E**

---

Więcej informacji znajdziesz pod adresem [www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# Rozwiązanie HP Pro Tablet Mobile Payment

### Przypisy dotyczące wiadomości

<sup>1</sup> Wymagany terminal płatności innego producenta oraz dostęp do Internetu (sprzedawane oddzielnie).

<sup>2</sup> Wbudowane moduły Qualcomm® Gobi™ dostępne w wybranych produktach HP wymagają zawarcia umowy o świadczenie usług bezprzewodowych, obsługi sieci oraz konfiguracji fabrycznej. W celu określenia zasięgu i dostępności usługi należy skontaktować się z dostawcą usług. Moduły 4G LTE są niedostępne w niektórych regionach. Prędkość połączenia może być różna w zależności od lokalizacji, warunków pracy, stanu sieci i innych czynników.

<sup>3</sup> Sprzedawane osobno.

<sup>4</sup> Technologia wielordzeniowa została opracowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Nie wszyscy klienci lub aplikacje odniosą korzyści w wyniku zastosowania tej technologii. Wydajność i częstotliwość zegara zależą od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności.

### Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

<sup>1</sup> Nie wszystkie funkcje są dostępne we wszystkich wersjach systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać aktualizacji i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników, oprogramowania lub systemu BIOS. System Windows 10 jest automatycznie aktualizowany. Ta funkcja jest zawsze aktywna. Aktualizacje mogą wymagać uiszczenia opłat za dostęp do Internetu lub spełnienia innych warunków w miarę upływu czasu. Patrz <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Technologia wielordzeniowa opracowana została, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Nie wszyscy klienci lub aplikacje odniosą korzyści w wyniku zastosowania tej technologii. Wydajność i częstotliwość zegara zależą od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności. Układ zintegrowany z procesorem.

<sup>3</sup> 1 GB = 1 miliard bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza.

<sup>4</sup> Wbudowane moduły mobilnej łączności szerokopasmowej dostępne w wybranych produktach HP wymagają zawarcia umowy o świadczenie usług bezprzewodowych, obsługi sieci oraz konfiguracji fabrycznej. W celu określenia zasięgu i dostępności usługi należy skontaktować się z dostawcą usług. Moduły 4G LTE są niedostępne w niektórych regionach. Wymagany jest dostęp do Internetu. Prędkość połączenia może być różna w zależności od lokalizacji, warunków pracy, stanu sieci i innych czynników.

<sup>5</sup> Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.

<sup>6</sup> Zasilacze zewnętrzne, przewody zasilania, okablowanie i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

### Więcej informacji znajdziesz pod adresem

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

### Skorzystaj z usług finansowych HP

Sprawdź opcje płatności i plany dotyczące technologii, które mogą zapewnić większą elastyczność i pomóc w realizacji celów informatycznych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie [hp.com/go/hpfs](http://hp.com/go/hpfs).

### Zapisz się na aktualizacji

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

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadnych informacji przedstawionych w niniejszym dokumencie nie należy interpretować jako dodatkowych gwarancji. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani za informacje pominięte w niniejszym dokumencie.

ENERGY STAR i znak ENERGY STAR są zarejestrowanymi znakami towarowymi amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Intel i Atom są znakami towarowymi Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli.

