

# Maloobchodný systém HP RP2 model 2030



## Základné zariadenie AiO navrhnuté pre maloobchod a pohostinské služby

Získajte spoľahlivý a robustný výkon od maloobchodného systému HP RP2 so štýlovým, kompaktným a ľahko opraviteľným dotykovým displejom typu všetko v jednom (AiO), ktorý je možné nasadiť aj v rámci celého podniku ako samoobslužné zákaznícke riešenie alebo stanicu operátora.



### Elegantný, štýlový a skvelý pre malé priestory

- Tento kompaktný počítač AiO prinesie do vášho obchodu všestrannosť. Vďaka flexibilným možnostiam montáže ho môžete položiť na pult, umiestniť do stánku alebo pripevniť na stenu alebo na podstavec.<sup>1,2</sup>

### Prispôbte si ho.

- Prispôbte si systém podľa svojho prostredia výberom operačného systému a rozšíreného portfólia periférnych zariadení HP POS.<sup>3</sup>

### Efektívny výkon pripravený na budúcnosť

- Získajte konzistentnú prevádzkyschopnosť v náročných prostrediach s odolnými štvorjadrovými procesormi Intel<sup>®</sup>,<sup>4</sup> grafickou kartou Intel, až 8 GB pamäte RAM<sup>5</sup> a úložnou kapacitou podľa vášho výberu.

### Spoľahlivosť, ktorej môžete veriť

- Nemajte obavy z poľatia alebo ošpliechania – utesnená konštrukcia bez ventilátorov so špecifikáciou IP54-qualified zabraňuje vniknutiu kvapalín do systému a zároveň je navrhnutá na dlhodobé používanie a testovaná na odolnosť voči nárazom a vibráciám.

- Prispôbte svoje riešenie a vyberte si periférne zariadenie HP POS<sup>3</sup>, ktoré možno pripojiť ku ktorémukoľvek z troch portov USB na okraji displeja.
- S integrovanou čítačkou MSR s jednou hlavou HP môžete prijímať širokú škálu kariet a využiť podporu hardvérového šifrovania Triple DES a AES.<sup>3</sup>
- Poskytujte zákazníkom ľahko čitateľné informácie o transakcii s integrovaným displejom HP Retail 2x20.<sup>3</sup>
- Zobrazujte transakcie zákazníkov a zdieľajte zaujímavý, farebný a dynamický obsah s integrovaným displejom HP Retail 17,78 cm (7") CFD.<sup>3</sup>
- Rýchlo a presne snímajte čiarové kódy 1D a 2D s integrovaným snímačom čiarového kódu HP Retail.<sup>3</sup>
- Zvýšte zabezpečenie v mieste predaja a umožnite biometrické overovanie zamestnancov s integrovaným snímačom odtlačkov prstov HP Retail.<sup>3</sup>
- Prispôbte služby pre zákazníkov s online/vzdialenými zástupcami alebo poskytnite vzdialenú technickú podporu s integrovanou webovou kamerou HP Retail.<sup>3</sup>



## Záznamový list

# Maloobchodný systém HP RP2 model 2030



<b>Vyhotovenie</b>	Všetko-v-jednom
<b>Dostupný operačný systém</b>	Windows Embedded 8.1 Industry Pro Retail, 64-bitový Windows 8.1 Pro, 64-bitový <sup>1</sup> Operačný systém Windows® Embedded POSReady 7, 32-bitový Operačný systém Windows® Embedded POSReady 7 64-bitový Windows 7 Professional 32 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) <sup>2,3</sup> Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) <sup>2,3</sup> FreeDOS 2.0
<b>Dostupné procesory</b>	Procesor Intel® Pentium® J2900 s grafickou kartou Intel HD Graphics (2,41 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá) <sup>4</sup>
<b>Čipová sada</b>	Čipset je integrovaný na procesore
<b>Maximálna kapacita pamäte</b>	Maximálne 8 GB 1333 MHz DDR3 SDRAM <sup>5</sup>
<b>Pamäťové sloty</b>	1 SODIMM
<b>Vnútorňa pamäť</b>	320 GB maximálne 500 GB SATA (7 200 ot./min.) <sup>6</sup> maximálne 500 GB Jednotka SATA SED <sup>6</sup> 32 GB maximálne 64 GB SATA SSD <sup>6</sup> 128 GB maximálne 256 GB Jednotka SATA SE SSD <sup>6</sup>
<b>Technológia dotykového displeja</b>	širokouhlý displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14") a projekčnou kapacitnou dotykovou technológiou
<b>Dostupná grafická karta</b>	Integrovaná grafika Intel HD <sup>8,9</sup>
<b>Zvuk</b>	Technológia audio manažmentu DTS Studio Sound s portmi line-out/slúchadlá a line-in/mikrofón na vstupno-výstupnom paneli. Dva interné reproduktory v hornej časti displeja
<b>Možnosti komunikácie</b>	Dvojpásmová minikarta bezdrôtového pripojenia HP 802.11a/b/g/n 2x2 a Bluetooth® (voliteľné) <sup>7</sup>
<b>Porty a konektory</b>	4 porty RJ-50 (konfigurovateľné napájanie); 1 port USB 3.0; 3 porty USB 2.0; 3 porty USB 2.0 (na displeji); 1 port USB s napájaním 12 V; 1 port USB s napájaním 24 V; 1 pokladničná zásuvka; 1 port DisplayPort; 1 port RJ-45 Dostupné možnosti obsahujú káble RJ-50 na DB9 adaptér (s dĺžkou 1 meter alebo 2 metre)
<b>Správa zabezpečenia</b>	súprava lankového zámku HP na kľúč (voliteľné)
<b>Zdroj</b>	180 W, účinnosť 89 %, aktívna korekcia účinníka
<b>Rozmery (š x h x v)</b>	35,59 x 22,53 x 36,62 cm
<b>Hmotnosť</b>	6,83 kg So stojanom
<b>Environmentálna certifikácia</b>	Nízky obsah halogenidov
<b>Zhoda s normami energetickej efektívnosti</b>	splňa normy ENERGY STAR®; Registrované EPEAT® Gold
<b>Záruka</b>	V rámci tejto 3-ročnej (3-3-3) obmedzenej záruky a ponuky služieb je k dispozícii výmena súčiastok, práca a opravy priamo u zákazníka počas 3 rokov. Podmienky sa v jednotlivých krajinách líšia. Platia určité obmedzenia a výnimky.



## Záznamový list

# Maloobchodný systém HP RP2 model 2030

### Poznámky v krátkých správach

<sup>1</sup> Zabezpečte správne vetranie podľa pokynov v používateľskej príručke.

<sup>2</sup> Hardvér na montáž sa predáva samostatne.

<sup>3</sup> Voliteľné funkcie sa predávajú samostatne alebo ako prídavné funkcie.

<sup>4</sup> Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

<sup>5</sup> Maximálne kapacity pamäte predpokladajú 64-bitový operačný systém Windows alebo Linux. V 32-bitových operačných systémoch Windows môže byť dostupná pamäť obmedzená na 3 GB z dôvodu požiadaviek systémových prostriedkov.

### Poznámky k technickým údajom

<sup>1</sup> Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach systému Windows 8 a Windows 8.1. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows 8 a Windows 8.1 môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Pozrite <http://windows.microsoft.com/sk-SK/>.

<sup>2</sup> Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach systému Windows 7. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows 7 môže tento systém vyžadovať aktualizovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér. Podrobnosti nájdete na lokalite: <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>

<sup>3</sup> Tento systém má vopred nainštalovaný softvér Windows 7 Pro a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 8.1 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžiada odinštalovanie jednej verzie a nainštalovanie druhej. Pred odinštalovaním a nainštalovaním operačných systémov je potrebné vytvoriť zálohu všetkých údajov (súborov, fotografií atď.), aby ste predišli ich strate.

<sup>4</sup> Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

<sup>5</sup> Maximálne kapacity pamäte predpokladajú 64-bitový operačný systém Windows alebo Linux. V 32-bitových operačných systémoch Windows môže byť dostupná pamäť obmedzená na 3 GB z dôvodu požiadaviek systémových prostriedkov.

<sup>6</sup> Pri pevných diskoch sa počíta: 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až do 16 GB (pre Windows 7) a až do 30 GB (pre Windows 8.1) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

<sup>7</sup> 802.11 vyžaduje bezdrôtový prístupový bod a internetové pripojenie. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

<sup>8</sup> Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.

<sup>9</sup> Integrovaná grafická karta Intel HD využíva časť celkovej systémovej pamäte na zobrazenie videa. Systémová pamäť určená na zobrazenie videa nie je k dispozícii pre iné programy.

<sup>10</sup> Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nemajú nízký obsah halogenidov. Náhradné diely zakúpené po dodaní nemusia byť vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogenidov.

### Ďalšie informácie sa nachádzajú na

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

### Zoznámte sa so službou HP Financial Services

Zoznámte sa so službou HP Financial Services a implementujte inovatívne technológie nevyhnutné na podporu obchodnej hodnoty a odlíšenie sa od konkurencie. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Prihláste sa k aktualizáciám

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

Produkt sa môže líšiť od zobrazených obrázkov. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jednotlivé vlastnosti sa môžu v závislosti od modelu líšiť. Jediné záruky vzťahujúce sa na produkty a služby spoločnosti HP sú uvedené v prehláseniach o výslovnej záruke, ktoré sa dodávajú spolu s produktmi a službami. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Microsoft, Windows a logo Windows sú registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA. Bluetooth je ochranná známka jej vlastníka a spoločnosť Hewlett-Packard Company ju používa na základe licencie. Intel a Core sú ochranné známky spoločnosti Intel Corporation v USA a ďalších krajinách. ENERGY STAR je registrovaná známka, ktorá patrí vláde Spojených štátov. Všetky ostatné obchodné značky sú majetkom príslušných vlastníkov.

