

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.^{1,2}

Prispôbte si ho.

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

Efektívny výkon pripravený na budúcnosť

- Získajte konzistentnú prevádzkyschopnosť v náročných prostrediach s odolnými štvorjadrovými procesormi Intel[®],⁴ grafickou kartou Intel, až 8 GB pamäte RAM⁵ a úložnou kapacitou podľa vášho výberu.

Spoľahlivosť, ktorej môžete veriť

- Nemajte obavy z poliatia 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 POS³, 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.³
- Poskytujte zákazníkom ľahko čitateľné informácie o transakcii s integrovaným displejom HP Retail 2x20.³
- Zobrazujte transakcie zákazníkov a zdieľajte zaujímavý, farebný a dynamický obsah s integrovaným displejom HP Retail 17,78 cm (7") CFD.³
- Rýchlo a presne snímajte čiarové kódy 1D a 2D s integrovaným snímačom čiarového kódu HP Retail.³
- Zvýšte zabezpečenie v mieste predaja a umožnite biometrické overovanie zamestnancov s integrovaným snímačom odtlačkov prstov HP Retail.³
- Prispôbte služby pre zákazníkov s online/vzdialenými zástupcami alebo poskytnite vzdialenú technickú podporu s integrovanou webovou kamerou HP Retail.³



Záznamový list

Maloobchodný systém HP RP2 model 2030



Vyhotovenie	Všetko-v-jednom
Dostupný operačný systém	Windows Embedded 8.1 Industry Pro Retail, 64-bitový Windows 8.1 Pro, 64-bitový ¹ 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) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) ^{2,3} FreeDOS 2.0
Dostupné procesory	Procesor Intel® Pentium® J2900 s grafickou kartou Intel HD Graphics (2,41 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá) ⁴
Čipová sada	Čipset je integrovaný na procesore
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 8 GB 1333 MHz DDR3 SDRAM ⁵
Pamäťové sloty	1 SODIMM
Vnútorňa pamäť	320 GB maximálne 500 GB SATA (7 200 ot./min.) ⁶ maximálne 500 GB Jednotka SATA SED ⁶ 32 GB maximálne 64 GB SATA SSD ⁶ 128 GB maximálne 256 GB Jednotka SATA SE SSD ⁶
Technológia dotykového displeja	širokouhlý displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14") a projekčnou kapacitnou dotykovou technológiou
Dostupná grafická karta	Integrovaná grafika Intel HD ^{8,9}
Zvuk	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
Možnosti komunikácie	Dvojpásmová minikarta bezdrôtového pripojenia HP 802.11a/b/g/n 2x2 a Bluetooth® (voliteľné) ⁷
Porty a konektory	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)
Správa zabezpečenia	súprava lankového zámku HP na kľúč (voliteľné)
Zdroj	180 W, účinnosť 89 %, aktívna korekcia účinníka
Rozmery (š x h x v)	35,59 x 22,53 x 36,62 cm
Hmotnosť	6,83 kg So stojanom
Environmentálna certifikácia	Nízky obsah halogenidov
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	splňa normy ENERGY STAR®; Registrované EPEAT® Gold
Záruka	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

¹ Zabezpečte správne vetranie podľa pokynov v používateľskej príručke.

² Hardvér na montáž sa predáva samostatne.

³ Voliteľné funkcie sa predávajú samostatne alebo ako prídavné funkcie.

⁴ 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.

⁵ 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

¹ 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/>.

² 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/>

³ 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.

⁴ 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.

⁵ 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.

⁶ 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.

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

⁸ Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.

⁹ 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.

¹⁰ Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nemajú nízky 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

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.

Prihláste sa k aktualizáciám

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.

