

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 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 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 pamät 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.

Maloobchodný systém HP RP2 model 2030

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Integrovaný snímač čiarových kódov HP pre maloobchodné predajne



Pomocou integrovaného snímača čiarových kódov HP pre maloobchodné predajne môžete presne snímať 1D a 2D čiarové kódy. Zrýchlite transakcie a ušetríte priestor vďaka inteligentnému, flexibilnému dizajnu, ktorý je jednoduché pripojiť do maloobchodných riešení HP RP7 a RP2 All-in-One k vybraným maloobchodným displejom HP.

Číslo produktu: E1L07AA

Integrovaný 7-palcový displej HP nasmerovaný k zákazníkovi pre predajne



Poskytujte zákazníkom jasný prehľad transakcií a zdieľajte dynamický obsah na mieste predaja na tomto LCD displeji s uhlopriečkou 7 palcov. Jednoduchá integrácia do vášho maloobchodného riešenia pridaním videa a grafiky na zlepšenie zážitku zákazníka.

Číslo produktu: F7A92AA

Tlačiareň potvrdeniek HP Value so sériovým USB rozhraním



Zostavte svoje maloobchodné riešenie spolu s tlačiarňou potvrdeniek HP Value so sériovým/USB rozhraním, termálnou tlačiarňou potvrdeniek s jednou stanicou navrhnutou pre spoľahlivý výkon a spoľahlivosť v maloobchodnom prostredí.

Číslo produktu: F7M66AA

Integrovaný displej HP 2x20 pre maloobchodné predajne



Poskytnite zákazníkom jasné zobrazenie ceny a informácií o produktoch na mieste predaja s integrovaným displejom HP 2x20 pre maloobchodné predajne. Je to displej LCD pre zákazníka, ktorý môžete jednoducho zapojiť do svojho maloobchodného riešenia.

Číslo produktu: G6U79AA

Integrovaná čítačka prstov HP pre maloobchodné predajne



Integrovaná čítačka prstov HP pre maloobchodné predajne poskytuje ďalšie zabezpečenie pre predajcov so systémom POS zavedením overovacieho postupu pre zamestnancov pri otváraní priečinka na hotovosť pri vydávaní peňazí a pri schvaľovaní určitých transakcií.

Číslo produktu: QZ672AA

Ďalšie informácie sa nachádzajú na
www.hp.eu/hpoptions

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.

