

Blagajniški sistem HP RP2, model 2030



Osnovna večnamenska naprava za trgovinske in hotelske storitve

Zagotovite si zanesljivo in robustno delovanje blagajniškega sistema HP RP2 s stilsko oblikovano in kompaktno večnamensko napravo z zaslonom na dotik, ki jo je enostavno servisirati in je primerna tako kot samopostrežna naprava za stranke ali kot postaja operaterja.



Elegantni, dovršeni in odlični za majhne prostore.

- Omogočite prilagodljivo shranjevanje s to kompaktno večnamensko napravo. Prilagodljive možnosti namestitve, ki vam omogočajo, da napravo postavite na pult, skrijete v kiosk ali namestite na zid ali drog.^{1,2}

Prilagodite si.

- Sistem prilagodite svojemu okolju z izbiro operacijskega sistema ter z razširjeno izbiro zunanjih naprav HP POS.³

Učinkovitost delovanja za prihodnost.

- Doživite neprekinjeno delovanje v zahtevnih okoljih z robustnim procesorjem Quad-Core Intel®,⁴ grafiko Intel, do 8 GB RAM-a⁵ in z načinom shranjevanja po vaši želji.

Zanesljivost, ki ji lahko zaupate.

- Ne skrbite, če ste kaj polili ali poškropili - tiho zapečateni oblikovanje z oznako IP54-qualified prepreči stik vode s sistemom, ki je bil zasnovan za razširjeno uporabo in je preizkušen proti udarcem in tresljajem.

- Prilagodite svojo rešitev in izberite zunanjo napravo HP POS³, ki jo lahko povežete s katerimi koli od treh vrat USB na robu zaslona.
- HP-jev vgrajeni MSR z eno glavo zagotavlja možnost sprejemanja različnih kartic in podporo trojnega šifriranja DES in AES za strojno opremo.³
- Z vgrajenim zaslonom 2 x 20 HP Retail uporabnikom zagotovite preprosto berljive informacije o transakciji.³
- Na 17,78-cm (7-palčnem) vgrajenem zaslonu CFD HP Retail prikažite transakcije uporabnikov ter zanimive, barvite in dinamične vsebine.³
- Zagotovite hitro in natančno branje črtnih kod 1D in 2D z vgrajenim optičnim bralnikom črtnih kod HP Retail.
- Izboljšajte varnost na mestu prodaje in omogočite biometrično preverjanje pristnosti zaposlenih z vgrajenim bralnikom prstnih odtisov HP Retail.³
- Prilagodite uporabniško izkušnjo s spletnimi/oddaljenimi predstavniki ali omogočite oddaljeno tehnično podporo z vgrajeno spletno kamero HP Retail.³



Podatkovni list

Blagajniški sistem HP RP2, model 2030



Lastnosti oblike	All-in-one
Razpoložljiv operacijski sistem	Windows Embedded 8.1 Industry Pro Retail 64-bitni Windows 8.1 Pro 64-bitni ¹ 32-bitni sistem Windows Embedded POSReady 7 Windows Embedded POSReady 7 64-bitna različica Windows 7 Professional 32 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8.1 Pro) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8.1 Pro) ^{2,3} FreeDOS 2.0
Razpoložljivi procesorji	Intel® Pentium® J2900 z grafično kartico Intel HD (2,41 GHz, 2 MB predpomnilnika, 4 jedri) ⁴
Nabor vezij	Vezje, vgrajeno v procesor
Največja velikost pomnilnika	Največ 8 GB 1333 MHz DDR3 SDRAM ⁵
Pomnilniške reže	1 SODIMM
Notranji pomnilnik	320 GB največ 500 GB SATA (7200 obr/min) ⁶ največ 500 GB SATA SED ⁶ 32 GB največ 64 GB SATA SSD ⁶ 128 GB največ 256 GB SATA SE SSD ⁶
Tehnologija zaslona/dotika	Širokokotni zaslon z diagonalo 35,56 cm (14 palcev) in tehnologijo PCT
Razpoložljiva grafika	Vgrajena grafika Intel HD ^{8,9}
Zvočna kartica	Tehnologija za upravljanje zvoka DTS Studio Sound z vrati za linijski izhod in vhod za slušalke in mikrofona na V/I plošči. Dva notranja zvočnika na glavi monitorja
Komunikacije	Brezžična dvopasovna mini kartica z Bluetooth® HP 802.11 a/b/g/n (2x2) (izbirno) ⁷
Vrata in priključki	4 RJ-50 (nastavitev porabe moči); 1 vrata USB 3.0; 3 vrata USB 2.0; 3 vrata USB 2.0 (na zaslonu); 1 12 V z napajanjem prek USB; 1 24 V z napajanjem prek USB; 1 predal za denar; 1 priključek DisplayPort; 1 RJ-45 Možnosti, ki so na voljo, vključujejo kable napajalnika RJ-50 do DB9 (z dolžino od 1 do 2 metrov).
Upravljanje varnosti	Komplet ključavnic za kable HP s ključi (izbirno)
Napajanje	180 W, 89-odstotna učinkovitost, aktivni PFC
Velikost (Š x G x V)	35,59 x 22,53 x 36,62 cm
Teža	6,83 kg S podstavkom
Okoljski certifikat	Nizka količina halogenih snovi
Ustreznost za električno učinkovitost	V skladu s standardom ENERGY STAR®; registracija EPEAT® Gold
Garancija	Ta triletna (3-3-3) omejena garancija vključuje tri leta brezplačne zamenjave delov in brezplačnih posegov ter popravil na kraju uporabe. Pogoji in določila se razlikujejo glede na državo. Veljajo lahko določene omejitve in izključitve.

Blagajniški sistem HP RP2, model 2030

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

HP-jev vgrajeni optični
bralnik črtnih kod



Zagotovite si natančno optično branje črtnih kod 1D in 2D s HP-jevim vgrajenim optičnim bralnikom črtnih kod. Pospešite transakcije in prihranite prostor s pametno, prilagodljivo zasnovano ter preprosto povezavo s HP RP7 in RP2 večfunkcijskimi blagajniškimi rešitvami ter izberite HP-jeve blagajniške zaslone.

Številka izdelka: E1L07AA

Vgrajeni 7-palčni zaslon za
stranke HP Retail



Omogočite jasen prikaz transakcij strank in souporablajte dinamično vsebino blagajne s tem 7-palčnim diagonalnim zaslonom LCD. Enostavno ga vključite v svojo prodajno rešitev ter s tem dodate video vsebino in grafiko, ki izboljšata uporabniško izkušnjo.

Številka izdelka: F7A92AA

Tiskalnik računov HP Value z
možnostjo
zaporedne/USB-povezave



Dopolnite svoje prodajno mesto s tiskalnikom računov HP Value z možnostjo zaporedne/USB-povezave, toplotnim tiskalnikom računov single-station, ki zagotavlja učinkovito zmogljivost in zanesljivost v prodajnih okoljih.

Številka izdelka: F7M66AA

HP-jev vgrajeni zaslon 2 x 20



Omogočite strankam jasen pogled na informacije o cenah in izdelkih na mestu prodaje z zaslonom HP Retail Integrated 2 x 20, zaslonom LCD, obrnjenim k stranki, ki ga preprosto vklopite v svojo prodajno rešitev.

Številka izdelka: G6U79AA

Bralnik prstnih odtisov HP
Retail Integrated Fingerprint
Reader



Bralnik prstnih odtisov HP Retail Integrated Fingerprint Reader zagotavlja prodajalcem dodatno zaščito na prodajnem mestu, saj omogoča preverjanje pristnosti zaposlenih pri odpiranju blagajniškega predala in odobritvi nekaterih transakcij.

Številka izdelka: QZ672AA

Več informacij na
www.hp.eu/hpoptions

Podatkovni list

Blagajniški sistem HP RP2, model 2030

Opombe k sporočilom

¹ Zagotovite ustrezno ventilacijo v skladu z navodili za uporabo.

² Strojna oprema za nameščanje je na voljo posebej.

³ Izbirne funkcije so naprodaj posebej ali kot dodatki.

⁴ Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Potrebujete 64-bitni sistem. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.

⁵ Za največjo zmogljivost pomnilnika je potreben 64-bitni operacijski sistem Windows ali Linux. Pri 32-bitnih operacijskih sistemih Windows pomnilnik, večji od 3 GB, morda ne bo na voljo zaradi zahtev sistemskih virov.

Opombe k tehničnim podatkom

¹ V vseh izdajah operacijskega sistema Windows 8 in Windows 8.1 niso na voljo vse funkcije. Za popolno izkoriščanje delovanja operacijskega sistema Windows 8 in Windows 8.1 sistemi morda potrebujejo posodobljeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilniki in/ali programska oprema. Oglejte si <http://windows.microsoft.com/sl-SI/>.

² V nekaterih izdajah operacijskega sistema Windows 7 določene funkcije niso na voljo. Ta sistem bo morda zahteval posodobljeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo za popolno izkoriščanje delovanja operacijskega sistema Windows 7. Za podrobnosti si oglejte spletno mesto <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>.

³ V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Professional, priložena pa sta mu tudi licenca in predstavnost za programsko opremo Windows 8.1 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapljanje med različicama boste morali odstraniti eno in namestiti drugo različico. Pred odstranjevanjem in nameščanjem operacijskih sistemov morate narediti varnostne kopije vseh podatkov (datotek, fotografij itd.), da jih ne bi izgubili.

⁴ Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Potrebujete 64-bitni sistem. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.

⁵ Za največjo zmogljivost pomnilnika je potreben 64-bitni operacijski sistem Windows ali Linux. Pri 32-bitnih operacijskih sistemih Windows pomnilnik, večji od 3 GB, morda ne bo na voljo zaradi zahtev sistemskih virov.

⁶ Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je rezerviranih do 16 GB (za Windows 7) in do 30 GB (za Windows 8.1) sistemskega diska.

⁷ Brežžično omrežje 802.11 zahteva brezžični dostopno točko in internetno storitev. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.

⁸ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.

⁹ Vgrajena grafična kartica Intel HD uporablja del skupnega sistemskega pomnilnika za delovanje videa. Sistemski pomnilnik, namenjen delovanju videa, ni na voljo za uporabo z drugimi programi.

¹⁰ Zunanje napajanje, napajalni kabli, kabli in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi.

Več informacij na

www.hp.eu/pos

Uporabljajte HP-jeve finančne storitve

Uporabljajte HP-jeve finančne storitve in uvedite inovativne tehnologije, ki so nujne za rast vrednosti podjetja in konkurenčnih prednosti. Več informacij na www.hp.com/go/hpfs.

Prijavite se za posodobitve

www.hp.com/go/getupdated

Izdelek se lahko razlikuje od prikazanih slik. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L. P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Posebne funkcije se lahko razlikujejo glede na model. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrecnih garancijskih izjavah, priloženih takim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu. Microsoft, Windows in logotip Windows so registrirane blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v ZDA. Bluetooth je blagovna znamka njegovega lastnika, ki jo na podlagi licence uporablja družba Hewlett-Packard. Intel in Core sta blagovni znamki družbe Intel Corporation v ZDA in v drugih državah. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka vlade ZDA. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

