

Système HP RP5 pour point de vente - Modèle 5810



La plate-forme conçue pour couvrir tous les aspects de la vente au détail

Obtenez la flexibilité et l'évolutivité pour contrôler tout, depuis le sol de magasin jusqu'au back-office avec HP RP5 Retail System, modèle 5810, une haute performance répondant aux rigueurs de l'environnement de vente au détail afin que vous puissiez vous concentrer sur les ventes.



Alimenté pour la performance.

- Excellez dans les environnements les plus exigeants avec votre choix de système d'exploitation, 4^{ème} génération de processeurs Intel® Core™, ¹ et de stockage pour vous aider à relever le défi de chaque vente au détail.
- Obtenez tout l'espace de stockage dont vous avez besoin avec votre choix de disques durs jusqu'à 2 To, SSD jusqu'à 256 Go, ² et trois baies ³ en cas d'expansion, pour que votre activité se développe.

Personnalisez votre ajustement parfait.

- Le système adapté à vos besoins spécifiques avec l'héritage et l'évolution des ports prenant en charge une large gamme de périphériques de vente au détail, ³ et des ajouts offrant une véritable souplesse.
- Commencez avec un HP RP5 Retail System et construisez la meilleure solution de vente au détail pour votre entreprise avec des entrées prenant en charge une large gamme de périphériques à partir de tiroirs-caisses et les scanners de codes barres à écrans.³
- La pérennité de votre entreprise avec une large sélection de ports, de série, de parallèle et jusqu'à 14 USB. Les ports VGA et DisplayPort, avec une deuxième carte DisplayPort en option, ³ prend en charge jusqu'à trois opérateurs indépendants ou affichages orientés clients.³

Sécurité et gestion facilitées.

- POS n'a pas besoin d'être compliqué. Profitez d'une gestion simple et économique avec des fonctionnalités intégrées qui contribuent à garantir la sécurité de vos données clients et des terminaux.
- Contrôlez plus et dépensez moins grâce à Intel® vPro™ AMT⁴ et le logiciel de gestion client à partir de HP et LANDesk.⁵

Faites confiance à votre matériel.

- Dans le monde exigeant de la vente au détail, vous ne pouvez pas vous permettre de ralentir. Une durabilité renforcée pour le commerce de détail et un système de refroidissement surdimensionné vous assurent que vous ne perdrez aucune miette.

Soutenu par le meilleur.

- Bénéficiez d'une souplesse de déploiement avec un cycle de vie de cinq ans et un service HP et une prise en charge en tant que récompense. Une garantie limitée de trois ans est fourni en couverture standard et supplémentaire pouvant atteindre cinq ans et est disponible avec en option des Services HP Care Pack.⁶

Fiche produit

Système HP RP5 pour point de vente - Modèle 5810

Tableau de spécifications



Format	Faible encombrement
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Professionnel 64 bits ¹ Windows 10 IoT Entreprise Pro Retail 64 bits ¹ Windows 8.1 Professionnel 64 bits ² Windows Embedded 8.1 Pro Industry 64 bits ² Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8.1 Professionnel) ³ Windows 7 Professionnel 32 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8.1 Professionnel) ³ Windows Embedded POSReady 7 32-bit ² Windows Embedded POSReady 7 64-bit ² FreeDOS 2.0
Processeurs disponibles	Intel® Core™ i7-4770S avec carte graphique Intel HD 4600 (3,1 GHz, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) ; Intel® Core™ i5-4570S avec carte graphique Intel HD 4600 (2,9 GHz, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) ; Intel® Core™ i3-4430 avec carte graphique Intel HD 4600 (3 GHz, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) ; Intel® Pentium® G3420 avec carte graphique Intel HD (3,2 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Celeron™ G1820 avec carte graphique Intel HD (2,7 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ¹⁴
Chipset	Intel® Q87 Express
Capacité mémoire maximale	Jusqu'à 32 Go ⁴
Logements pour la mémoire	4 DIMM
Stockage interne	500 Go Jusqu'à 2 To SATA (7200 tr/min) ⁵ Jusqu'à 500 Go SED SATA ⁵ 32 Go Jusqu'à 256 Go SSD SATA ⁵ 128 Go Jusqu'à 256 Go SE SSD SATA ⁵
Lecteur optique	SATA DVD-ROM ⁶
Cartes graphiques disponibles	Carte graphique Intel® HD; Carte graphique Intel® HD 4400; carte graphique Intel® HD NVIDIA 4600; NVIDIA NVS 315 (1 Go); NVIDIA NVS 510 (2 Go) ^{10,11}
Audio	Audio HD avec le codec Realtek ALC261 (tous les ports sont stéréo). Sortie ligne et ligne de ports à l'arrière (3,5 mm) et haut-parleur interne
Communications	: Intel intégré I217LM GbE ; Intel I210-T1 PCIe GbE (en option) ; Intel 7260 802.11 a/b/g/n PCIe sans fil (en option) ; PCI Broadcom NetXtreme GbE PCIe (en option) ^{7,8,9}
Connecteurs d'extension	1 PCIe demi hauteur x16 (x16) ; 1 PCIe demi hauteur x16 (x4) ; 2 PCI pleine hauteur ou PCIe (x1)
Ports et connecteurs	5 ports USB 2.0; 2 ports USB 3.0; 1 port USB 24V; 2 ports série avec alimentation (5 V/12 V); 1 clavier PS/2; 1 souris PS/2; 1 port VGA; 1 port DisplayPort 1.2; 1 entrée audio; 1 sortie audio; 1 port RJ-45; 1 port RJ-12 (tiroir-caisse) (Ports supplémentaires en option incluent 1 port parallèle, 1 port eSATA, jusqu'à 6 12V USB, DisplayPort supplémentaire et 2 ports RS-232 via carte série)
Baies de disques (internes)	Deux 3,5 pouces
Baies de disques (externes)	Un 5,25 pouces
Logiciels	HP ProtectTools Security Suite ; HP Vision Diagnostics ; HP Software Management Agent ; PDF Complete Corporate Edition Agent Computrace pour PC de bureau ; Achetez Office Technologie Intel® vPro™ ; Gérabilite Intel standard ; HP Client Catalog pour Microsoft SMS ; HP SoftPaq Download Manager ; HP System Software Manager ¹²
Gestion de la sécurité	Puce de sécurité intégrée TPM 1.2 avec carte réseau Broadcom (module TPM désactivé si utilisation proscrite par loi locale en vigueur) ; suite logicielle de sécurité HP ProtectTools ; Activation/désactivation des ports série, parallèles, USB (via le BIOS) HP Credential Manager Gestionnaire de carte à puce (vendu séparément) ; Cartes PUSB 12V (vendu séparément) ; carte COM 3 & 4 port série à alimentation configurable (vendue séparément) ; Montage mural (vendu séparément) ; kit antivol pour ordinateur de bureau HP (verrou et câble) (vendu séparément) ; câble de sécurité avec verrou Kensington (vendu séparément) ; capot de contrôle des câbles/port arrière HP (vendu séparément) ¹³
Alimentation	240 W, 90% de rendement, PFC actif
Dimensions (l x p x h)	33,8 x 37,9 x 10 cm
Poids	6,84 kg Le poids exact dépend de la configuration
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® et enregistrées EPEAT® disponibles ¹⁵
Garantie	3 ans de garantie (3-3-3) incluant 3 ans pour les pièces, la main-d'œuvre et l'intervention sur site. Les conditions générales varient selon les pays. Certaines restrictions et exclusions sont applicables.

Fiche produit

Système HP RP5 pour point de vente - Modèle 5810

Accessoires et services (non inclus)

Moniteur détail L6015tm
15 pouces



Le moniteur tactile HPL6015tm de 15 pouces offre une façade sans bord élégante et stylée et est conçu pour augmenter les performances, améliorer l'utilisabilité, et une durabilité exceptionnelles dans les environnements de la distribution et de l'hôtellerie.

Référence: A1X78AA

Scanner de codes-barres HP
Imaging



Utilisé conjointement avec le système de point de vente HP, le scanner de codes barres HP Imaging est doté d'une fonction destinée à améliorer la collecte d'informations.

Référence: BW868AA

Tiroir-caisse robuste HP



Le tiroir-caisse HP s'intègre parfaitement dans l'environnement parfois restreint du comptoir de votre espace de vente. Ce profond compartiment qui se place sous la caisse présente un ample espace de rangement pour les rouleaux de pièces de monnaie et les liasses de billets.

Référence: FK182AA

Clavier POS avec lecteur de
bande magnétique USB HP



Avec sa disposition QWERTY complète dans un format compact 35 cm, le clavier USB HP POS offre une occupation d'espace optimale dans des environnements de vente au détail à l'espace réduit. Sa conception robuste inclut des touches résistant à la poussière et aux éclaboussures.

Référence: FK218AA

Imprimante thermique des
reçus USB HP



L'imprimante thermique de reçus USB HP est conçue pour les environnements de vente au détail avec sa conception durable et ses performances d'impression. Sa taille compact la rend également idéale pour les sites soumis à des contraintes d'espace.

Référence: FK224AA

5 ans de garantie,
intervention sur site le jour
ouvré suivant

Bénéficiez pendant 5 ans d'une assistance matérielle sur site le jour ouvré suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.

Référence: UL590E



Pour en savoir plus, consultez
www.hp.eu/hpoptions

Système HP RP5 pour point de vente - Modèle 5810

Notes de messagerie

¹ La technologie Multi-Core est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs ou logiciels ne bénéficieront pas nécessairement de cette technologie. Le traitement en mode 64 bits sur architecture Intel® nécessite un ordinateur doté d'un processeur, d'un chipset, d'un BIOS, d'un système d'exploitation, de pilotes de périphériques et d'applications optimisés pour l'architecture Intel® 64. Les processeurs ne fonctionnent pas (y compris en mode 32 bits) sans un BIOS optimisé pour l'architecture Intel® 64. Les performances varient selon les configurations matérielles et logicielles. La numérotation d'Intel ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.

² Pour les disques durs et SSD, 1 Go = 1 milliard d'octets. To = 1 trillion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go sont réservés au logiciel de récupération du système.

³ Options vendues séparément ou comme modules complémentaires. Voir produit QuickSpecs pour assurer une compatibilité exacte.

⁴ Certaines fonctions de vPro, telles que les Technologies Intel® Active Management et Intel Virtualization Technology, requièrent certains logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité des futures applications « virtual appliances » pour la technologie Intel vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers. Windows requis.

⁵ Le logiciel LANDesk 8 est vendu séparément. Les périphériques doivent être connectés au serveur de gestion. La fonctionnalité de l'emplacement nécessite un service d'entretien LANDesk actif. La fonction d'effacement (Wipe) effectue une « réinitialisation du système Windows 8.1 » et requiert que le verrou Windows 8.1 exécute la commande Windows « Verrouiller l'ordinateur. »

⁶ Les services HP Care Pack sont vendus séparément. Les temps de réponse et niveaux de service HP Care Pack peuvent varier en fonction de l'emplacement géographique. Le service commence le jour de l'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Voir www.hp.com/go/cpc pour plus de détails.

Notes sur les spécifications techniques

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les systèmes requièrent une mise à niveau et/ou l'achat séparé de matériel, de pilotes ou de logiciels ou bien une mise à jour BIOS pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer au fil du temps pour les mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

² Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes, des logiciels ou une mise à jour du BIOS doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Voir <http://www.microsoft.com>.

³ Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec une licence et un support pour Windows 8.1 Professionnel. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Avant d'installer une nouvelle version, vous devez désinstaller la version existante. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer les systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de ces données.

⁴ La capacité mémoire maximale concerne les systèmes d'exploitation Windows 64 bits ou Linux. Pour les systèmes d'exploitation Windows 32 bits, la mémoire au-delà de 3 Go peut ne pas être entièrement disponible, en raison des ressources nécessaires au système.

⁵ Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. To = 1 trillion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 8.1) du disque système est réservé au logiciel de récupération des données.

⁶ Les lecteurs optiques sont des options ou des accessoires seuls. La reproduction de matériel protégé par copyright est strictement interdite. Les vitesses réelles peuvent varier. La compatibilité des supports double couches varie largement selon les lecteurs de DVD et de DVD-ROM. Notez que le DVD-RAM ne peut pas lire ni écrire sur un disque simple couche de 2,6 Go ou un disque double couches de 5,2 Go (support version 1.0).

⁷ En option ou en accessoire seul

⁸ La vitesse Ethernet peut varier.

⁹ 802.11 requiert un point d'accès sans fil et une connexion Internet. Disponibilité limitée des points d'accès wifi publics.

¹⁰ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

¹¹ La carte graphique Intel HD intégrée utilise une partie de la mémoire totale du système pour améliorer les performances graphiques. La mémoire système ainsi dédiée ne peut pas être utilisée par d'autres programmes.

¹² La technologie Intel® vPro™ est disponible sur les modèles Intel® Core™ i7 et les processeurs Intel® Core™ i5.

¹³ HP ProtectTools nécessite Windows.

¹⁴ La technologie multi-cœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs et logiciels ne bénéficient pas nécessairement de cette technologie. Système d'exploitation 64 bits requis. Les performances varient selon les configurations matérielles et les logiciels utilisés. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.

¹⁵ Homologué EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, rendez-vous sur le site www.epeat.net.

Pour en savoir plus, consultez

www.hp.eu/pos

Inscrivez-vous pour les mises à jour

www.hp.com/go/getupdated

