

DELL™ OPTIPLEX™ 360



Conçu pour les entreprises en pleine croissance et pour celles dont l'infrastructure informatique est moins complexe, l'ordinateur de bureau OptiPlex 360 est doté de fonctionnalités pratiques destinées à répondre aux besoins les plus spécifiques des entreprises. L'ordinateur de bureau OptiPlex 360 offre une productivité fiable et économique grâce aux processeurs Intel® Core™2 Duo, à ses options de mémoire haut débit et à son support vidéo intégré. Entièrement personnalisable, l'ordinateur de bureau OptiPlex 360 répond à tous vos besoins et offre une sécurité, une efficacité énergétique et une facilité d'administration de base, le tout soutenu par un ensemble de services intelligents axés sur les ordinateurs de bureau grâce auxquels les professionnels de l'informatique disposent des outils dont ils ont besoin à chaque étape du cycle de vie de leur équipement. L'ordinateur de bureau OptiPlex 360 représente un apport de valeur commerciale exceptionnel pour les entreprises. C'est pourquoi Dell est incontestablement le spécialiste des ordinateurs de bureau à usage professionnel. En optant aujourd'hui pour la gamme OptiPlex, vous faites le meilleur choix possible.



AVEC OPTIPLEX, LES PROFESSIONNELS SONT À L'HONNEUR

L'ordinateur de bureau OptiPlex 360 vous offre les performances nécessaires à la poursuite de vos activités :

- Une qualité exceptionnelle pour une informatique professionnelle fiable, dotée des processeurs Intel Core 2 Duo, Pentium® double cœur et Celeron®
- Un support de planification avec un cycle de vie pouvant atteindre jusqu'à 12 mois, des images stables, des transitions gérées et l'outil ImageWatch™ de Dell qui vous permet de prévenir vos collaborateurs à l'avance de futures évolutions technologiques
- Un service et un support globaux personnalisables via les options de service Dell ProSupport
- Le gestionnaire à distance Dell Client Manager pour une administration simple des systèmes

OPTIPLEX, UNE SOLUTION SIMPLE À ADMINISTRER

L'ordinateur de bureau OptiPlex 360 est conçu pour être flexible et facilement adaptable afin de vous aider à faire face à l'évolution de vos besoins :

- L'ordinateur de bureau idéal pour une productivité utilisateur de base exceptionnelle avec deux formats au choix
- Un châssis démontable sans outils permettant un gain de temps considérable et les voyants de diagnostic DirectDetect™ exclusifs de Dell pour des frais de maintenance et de service minimisés
- Une meilleure prévisibilité du processus d'administration des systèmes informatiques avec une période de transition de 60 jours minimum vers les nouveaux produits
- L'activation de Dell Client Manager, l'inventaire à distance, le diagnostic et l'administration matérielle des systèmes

SÉCURITÉ OPTIPLEX

OptiPlex offre des fonctionnalités de sécurité de base pour la protection de vos données essentielles :

- Des mots de passe BIOS et un système de prévention contre l'accès non autorisé
- Les boucles de verrouillage du châssis pour une protection physique du système
- Les services Dell ProSupport proactifs pour la minimisation des risques et la protection de vos données sensibles grâce à la récupération des données du disque dur et à la destruction certifiée des données

L'ÉCOLOGIE SELON OPTIPLEX

La société Dell s'est engagée à devenir le fabricant d'ordinateurs de bureau le plus écologique de la planète. L'ordinateur de bureau OptiPlex 360 offre des options intelligentes en matière d'énergie afin que vous puissiez :

- Bénéficier de performances exceptionnelles tout en consommant moins d'énergie, grâce à la gestion de l'alimentation Dell Energy Smart
- Réduire votre consommation électrique et, par conséquent, votre facture, grâce aux blocs d'alimentation de Dell, efficaces à 88 % environ (disponible à partir du 18 novembre 2008 sur certains modèles)



Caractéristiques techniques de l'ordinateur de bureau OptiPlex 360			
Processeurs	E7000 series Intel® Core 2 Duo 3M, 1066 FSB E2000 series Intel® Pentium Dual Core 1M, 800 FSB E1000 series Intel® Celeron Dual Core 512K, 800 FSB 400 series Intel® Celeron 512K, 800 FSB		
Chipset	Chipset Intel® G31 (ICH7) Express		
Système d'exploitation	Microsoft® Windows Vista® Professionnel (32 bits) ; Microsoft® Windows Vista® Édition Familiale Basique (32 bits) ; Microsoft® Windows® XP ProSP3 via une mise à niveau vers une version antérieure de Vista Business, Novel SLED (Chine uniquement)		
Mémoire	Jusqu'à 2 emplacements DIMM ; mémoire bicanale DDR2 SDRAM non ECC (800 MHz), avec prise en charge de 512 Mo à 4 Go		
Réseau	Solution intégrée Broadcom® (BCM5784M) 10/100/1000 Carte d'interface réseau (NIC) en option 10/100/1000* Ethernet avec activation à distance et prise en charge PXE		
Vidéo¹	Intel® Graphics Media Accelerator 3100 ; carte graphique ATI Radeon™ HD 2400 Pro de 256 Mo avec DVI et sortie TV ; carte graphique ATI Radeon HD 3450 de 256 Mo - Double DVI ou VGA et sortie TV		
Port interne	Deux bus Serial ATA (7 broches) sur les disques durs DT et trois bus Serial ATA (7 broches) sur les disques durs MT		
Disques durs	80 Go, disque dur SATA II de 160 Go à 7 200 tr/min, 3 Gbits/s ; second disque dur disponible sur mini-tour		
Châssis	Dimensions (H x L x P)	MINI-TOUR 40,8 cm x 18,6 cm x 44,5 cm	ORDINATEUR DE BUREAU 39,7 cm x 11,6 cm x 36,1 cm
	Nombre de baies	2 emplacements internes 3,5 pouces 1 emplacement externe 3,5 pouces 2 emplacements externes 5,25 pouces	1 emplacement interne 3,5 pouces 1 emplacement externe 3,5 pouces 1 emplacement externe 5,25 pouces
	Emplacements d'extension	1 PCIe x16 hauteur standard pour carte graphique 2 PCI hauteur standard	1 PCIe x16 bas profil pour carte graphique 2 PCI bas profil (la carte Riser en option convertit PCIe x16 et PCI en emplacements pleine hauteur)
	Options d'alimentation	Alimentation standard 255 W, Alimentation efficaces à 88% 255 W (disponible à partir du 18 novembre 2008)	Alimentation standard 235 W, Alimentation efficaces à 88% 255 W (disponible à partir du 18 novembre 2008)
Périphériques	Moniteurs Écran plat analogique : écran plat Dell 17 pouces E178FP ; écran plat Dell 19 pouces E198FP Écran plat large analogique : écran plat large Dell 16 pouces E1609W ; écran plat large Dell 17 pouces E1709W (disponible à partir du 18 novembre 2008) ; écran plat large Dell 19 pouces E1909W ; écran plat large Dell 20 pouces E2009W ; écran plat large Dell 22 pouces E2209W ; écran plat large Dell 17 pouces E178WFP ; écran plat large Dell 19" pouces E198WFP ; écran plat large Dell 20 pouces E207WFP ; écran plat large Dell 22 pouces E228WFP Écran plat numérique UltraSharp, réglable, VGA/DVI : écran plat Dell 17 pouces UltraSharp™ 1708FP ; écran plat Dell 19 pouces UltraSharp™ 1908FP Écran plat large numérique UltraSharp, réglable, VGA/DVI : écran large Dell 19 pouces UltraSharp™ 1908FPW		
	Claviers : clavier USB d'entrée de gamme Dell, clavier Quietkey Dell (disponible à partir du 18 novembre 2008)		
	Souris : souris optique à molette de Dell - 2 boutons, USB		
	Haut-parleurs : enceinte interne Dell Business, enceintes Dell AX210 2.0, barres multimédia AX510 et AX510PA disponibles avec certains moniteurs FP		
Stockage	Périphériques de stockage de média amovibles en option : DVD-ROM, CDRW/DVD-ROM, DVD+/-RW, lecteur de disquette		
Sécurité	Prise en charge des boucles de verrouillage du châssis (avec verrous de câble disponibles), mot de passe de configuration/BIOS, dispositif de sécurité de l'interface d'E/S		
Gestion des systèmes	Dell Client Manager Standard : console d'administration de systèmes gratuite qui vous permet de déployer, d'administrer et de dépanner les systèmes client Dell dans l'ensemble de votre entreprise. Mises à niveau en option vers Dell Client Manager Plus ou Management Suite pour les clients Dell.		
Normes réglementaires, environnementales et d'ergonomie	Normes environnementales (écolabels) CECP, loi japonaise relative à l'énergie, CES, Japan Green PC, FEMP, écolabel sud-coréen, directive européenne RoHS, directive chinoise RoHS, Energy Star 4.0, TCO et EPEAT Gold à partir de novembre 2008 Autres options environnementales : paramètres Dell Energy Smart, programme de Dell visant à compenser les rejets du dioxyde de carbone des entreprises, recyclage des systèmes (service de récupération des ressources)		
Service²	Service d'un an avec intervention sur site le jour ouvrable suivant après diagnostic à distance, Service sur matériel limitée de 3 ans.		

SIMPLIFIEZ L'UTILISATION DE VOTRE ORDINATEUR DE BUREAU SUR LE SITE DELL.COM/OptiPlex

- Cartes graphiques : en fonction de la taille de la mémoire système, ainsi que d'autres facteurs, une quantité de mémoire système importante peut être nécessaire pour prendre en charge le traitement graphique.
- La disponibilité peut varier. D'autres conditions peuvent s'appliquer. Diagnostic à distance : identification du problème par un technicien en ligne/par téléphone ; peut impliquer l'accès client à l'intérieur du système et des sessions multiples ou étendues. Si le problème est couvert par la garantie matérielle limitée [Dell.com/warranty] et n'est pas résolu à distance, un technicien et/ou la pièce seront envoyés, généralement dans un délai d'un jour ouvrable suivant la réalisation du diagnostic à distance. Pour obtenir une copie de la garantie matérielle limitée, écrivez à Dell SA, 29 route de l'Aéroport, Case postale 216, 1215 Genève 15. consultez le site www.dell.com/warranty. Intel et Intel Core sont des marques commerciales ou déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft, MS, Windows et Windows Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

