



HP Compaq Business Desktop dx2400 - Micro-tour - 1 x Core 2 Duo E4600 / 2.4 GHz - RAM 2 Go - Disque dur 1 x 250 Go - DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - Gigabit Ethernet - Vista Professionnel - Moniteur : aucun(e)



Aucune description marketing n'est disponible.

Description du produit	HP Compaq Business Desktop dx2400 - Core 2 Duo E4600 2.4 GHz
Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Micro-tour
Dimensions (LxPxH)	18 cm x 37.3 cm x 36.5 cm
Poids	10.2 kg
Localisation	Français / France
Processeur	1 x Intel Core 2 Duo E4600 / 2.4 GHz (à deux noyaux)
Mémoire cache	2 Mo L2
Cache par processeur	2 Mo
RAM	2 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR II SDRAM - NON ECC - 800 MHz - PC2-6400
Contrôleur de stockage	Serial ATA (Serial ATA-300)
Disque dur	1 x 250 Go - standard - Serial ATA-300
Stockage optique	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM avec LightScribe Technology
Lecteur de carte	16 en 1
Moniteur	Aucun(e)
Sortie audio	Carte son - stéréo
Réseaux	Adaptateur réseau - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Alimentation	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Système d'exploitation fourni	Microsoft Windows Vista Professionnel

Spécifications
détaillées

Général

Type	Ordinateur personnel
Utilisation recommandée	PME, grandes entreprises
Facteur de forme	Micro-tour
Dispositifs intégrés	Haut-parleur
Largeur	18 cm
Profondeur	37.3 cm
Hauteur	36.5 cm
Poids	10.2 kg
Localisation	Français / France

Processeur

Type	Intel Core 2 Duo E4600 / 2.4 GHz
Technologie multicoeur	À deux noyaux
Technologie 64 bits	Oui
Qté installée	1
Nombre maxi	1

Mémoire cache

Type	L2
Taille installée	2 Mo
Cache par processeur	2 Mo

Carte mère

Jeu de puces	Intel G33 Express
Vitesse du Bus de Données	800 MHz

RAM

Taille installée	2 Go / 4 Go (maximum)
Technologie	DDR II SDRAM - NON ECC
Vitesse de Mémoire	800 MHz
Conformité avec les spécifications mémoire	PC2-6400
Facteur de Forme	DIMM 240 broches
Caractéristiques	Deux canaux DDR

Contrôleur de stockage

Type	1 x Serial ATA - intégré
Type d'interface du contrôleur	Serial ATA-300
Nbre de canaux	4

Stockage

Disque dur	1 x 250 Go - standard - Serial ATA-300 - 7200 tours/min - Native Command Queuing (NCQ)
------------	--

Stockage optique

Type	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - Serial ATA
Vitesse de lecture	48x (CD) / 16x (DVD)
Vitesse d'écriture	48x (CD) / 16x (DVD±R) / 8x (DVD±R DL)
Vitesse de réécriture	32x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW) / 12x (DVD-RAM)
Technologie d'étiquetage de disques	LightScribe Technology

Lecteur de carte

Type	Lecteur de carte 16 en 1
------	--------------------------

Moniteur

Type de moniteur	Aucun(e)
------------------	----------

Sortie audio

Type	Carte son - intégré
Mode de sortie audio	Stéréo
Conformité aux normes	AC '97, High Definition Audio

Périphérique(s) d'entrée

Type	Souris, clavier
------	-----------------

Clavier

Nom du clavier	HP Standard Keyboard
----------------	----------------------

Souris

Technologie	Optique
Interface	USB
Caractéristiques	Défilement

Réseaux

Réseaux	Adaptateur réseau - intégré
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Protocole de gestion à distance	DMI 2.0
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL)
Conformité aux normes	IEEE 802.3, IEEE 802.3u

Extension/connectivité

Nombre total de baies d'extension (disponibles)	2 (1) x accessible de face - 5.25" x 1/2H 1 (0) x accessible de face - 3.5" x 1/3H 2 (1) x interne - 3.5" x 1/3H
Nombre total de connecteurs d'extension (disponibles)	1 (0) x processeur - LGA775 Socket 4 mémoire - DIMM 240 broches 1 (1) x PCI - pleine hauteur 2 (2) x PCI Express x1 - pleine hauteur 1 (1) x PCI Express x16 - pleine hauteur
Interfaces	6 x Hi-Speed USB - USB à 4 broches, type A (2 à l'avant) 1 x clavier - générique - mini-DIN 6 broches (style PS/2) 1 x souris - générique - mini-DIN 6 broches (style PS/2) 1 x affichage / vidéo - VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 2 x audio - entrée de ligne/microphone - fiche mini-phone Stéréo 3,5 mm (1 à l'avant) 2 x audio - sortie de ligne/casque - fiche mini-phone Stéréo 3,5 mm (1 à l'avant) 1 x réseau - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 2 x microphone - entrée - fiche mini-phone Stéréo 3,5 mm (1 à l'avant) 1 x audio - ligne de sortie - fiche mini-phone Stéréo 3,5 mm

Divers

Caractéristiques	Logement pour câble antivol (câble vendu séparément), démarrage sans clavier ou souris, Correction du facteur de puissance (CFP)
Conformité aux normes	ACPI, APM 1.2, EPA Energy Star

Alimentation

Type de périphérique	Alimentation
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Puissance fournie	300 Watt

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni	Microsoft Windows Vista Professionnel
Logiciel	Microsoft Office Basic 2007

Caractéristiques d'environnement

Température de fonctionnement mini	10 °C
Température de fonctionnement maxi	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%
Niveau sonore	32 dBA

Components



HP L1908w - écran plat - TFT - 19"

Description du produit	HP L1908w - écran plat - TFT - 19"
Type de périphérique	Écran plat / matrice active TFT
Dimensions (LxPxH)	42.2 cm x 19.7 cm x 42.7 cm
Poids	6.5 kg
Localisation	Anglais / Europe
Diagonale	19"
Surface visible	19"
Pas de masque / pas de pixel	0.294 mm
Résolution maxi	1280 x 1024 / 75 Hz
Temps de réponse	16 ms
Luminosité d'image	250 cd/m2
Rapport de contraste d'image	500:1
Entrée audio	VGA
Conformité aux normes	Plug and Play, TCO '03, CE, MPR II, CSA, UL, TUV, VCCI, BSMI, ISO 9241-3, ISO 9241-8, ISO 9241-7, cUL, DEMKO, EPA Energy Star, FIMKO, GS, ISO 13406-2, NEMKO, NOM, SEMKO
Alimentation	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	40 Watt
Garantie du fabricant	3 ans de garantie

Spécifications
détaillées



Général

Type d'affichage	Écran plat / matrice active TFT
Largeur	42.2 cm
Profondeur	19.7 cm
Hauteur	42.7 cm
Poids	6.5 kg
Localisation	Anglais / Europe

Affichage

Diagonale	19"
Surface visible	19"
Pas de masque / pas de pixel	0.294 mm

Résolution maxi	1280 x 1024 / 75 Hz
Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	76 Hz x 81 kHz
Bande passante vidéo	140 MHz
Temps de réponse	16 ms
Commandes / réglages	Luminosité, contraste, position H/V, température de la couleur, phase, horloge
Langages OSD	Anglais, allemand, français, italien, espagnol, hollandais
Revêtement d'écran	Anti-éblouissement, antistatique
Entrée audio	VGA

Image

Température des couleurs de l'image	9300K, ajustable, 6500K
Luminosité d'image	250 cd/m2
Rapport de contraste d'image	500:1
Angle maximum de vision horizontale	140
Angle maximum de vision verticale	140

Entrée vidéo

Vidéo supportée	RGB
-----------------	-----

Extension/connectivité

Interfaces	1 x VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches
------------	---------------------------------------

Divers

Câbles inclus	1 x câble VGA - 1.8 m
Interface de montage pour écran plat	100 x 100 mm
Caractéristiques	Logement pour câble antivol (câble vendu séparément)
Conformité aux normes	Plug and Play, TCO '03, CE, MPR II, CSA, UL, TUV, VCCI, BSMI, ISO 9241-3, ISO 9241-8, ISO 9241-7, cUL, DEMKO, EPA Energy Star, FIMKO, GS, ISO 13406-2, NEMKO, NOM, SEMKO

Alimentation

Facteur de forme	Interne
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	40 Watt
Consommation en veille / sommeil	2 Watt

Garantie du fabricant

Services & maintenance	3 ans de garantie
Détails des services et de la maintenance	Garantie limitée - 3 ans

Caractéristiques d'environnement

Température de fonctionnement mini	5 °C
Température de fonctionnement maxi	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.