

Ecran lcd 19" HP L1908W



Présentation de l'écran LCD HEWLETT PACKARD L1908w

Désignation : **HEWLETT PACKARD L1908w**
Moniteur LCD Large **19.0"** (48 cm)

Date de sortie
(approx.) : Octobre 2007

Caractéristiques techniques de la Dalle de l'écran LCD HEWLETT PACKARD L1908w

Technologies :	TFT à matrice active
Rétroéclairage :	A tubes fluorescents
Aspect (ratio) :	16:10
Surface visible :	19.0" (48 cm)
Résolution / Fréquence :	1440 x 900 à 60 Hz (Format "Wide")
Temps de réponse :	5 ms
Pas de pixel (pitch) :	0.285 mm
Luminosité :	300 cd/m ²
Taux de contraste :	1000:1
Angle de vision Horiz. :	160°
Angle de vision Vert. :	160°
Synch. Vert. Analogique :	Mini : 50 Hz / Maxi : 76 Hz
Synch. Hor. Analogique :	Mini : 24 kHz / Maxi : 83 kHz
BP Vidéo Analogique :	140 MHz
Traitements de la surface :	Anti-Reflet • Anti-Statique

Caractéristiques générales et Fonctionnalités de l'écran LCD HEWLETT PACKARD L1908w

Audio :	non
Mode Portrait :	non
Réglage de l'inclinaison :	oui (-5° / 30°)
Rotation horizontale :	non
Ajustement de la hauteur :	non
Antivol (Kensington) :	oui
Compatible Support Mural :	oui (VESA 100 x 100 mm)
OSD/Menus et Façade :	<u>Fonctions OSD</u> - Luminosité, contraste, position, température de couleur (6500K, 9300K, personnalisé), contrôle des couleurs individuel, numéro de série, affichage, horloge, phase d'horloge, gestion du moniteur, réinitialisation aux paramètres usine, zoom <u>Panneau de commandes</u> - Marche/arrêt ; affichage OSD 3 boutons (menu, plus, moins)

Connectique de l'écran LCD HEWLETT PACKARD L1908w

Entrées Vidéo :	VGA
	<u>Autres résolutions et fréquences</u> - 1280 x 1024 @ 60 / 75 Hz - 1024 x 768 @ 60 / 75 Hz - 1152 x 870 @ 75 Hz (Mac) - 1152 x 900 @ 66 Hz (Sun) - 832 x 624 @ 75 Hz (Mac) - 800 x 600 @ 60 / 75 Hz - 720 x 400 @ 70 Hz - 640 x 480 @ 60 / 75 Hz

Autres informations de l'écran LCD HEWLETT PACKARD L1908w

Normes :	TCO 03 (émissions, ergonomie, environnement), conformité ISO 13406-2 (recommandations relatives aux pixels défectueux), conformité MPR-II, exigences CISPR, approbations VCCI, approbation MIC Corée du Sud, CSA, approbation ACA Australie, label "GS", approbations TUV, marquage CE, approbation FCC, conformité à ENERGY STAR®, certification PC-2001, certification Microsoft® Windows® (Microsoft® Windows® 98, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP et Windows Vista®)
Aspect / Couleurs :	Argent / Noir
Dimensions pied compris :	370 x 446 x 187 mm (H x l x P)
Dimensions sans pied :	301 x 446 x 59 mm (H x l x P)
Dimensions emballé :	423 x 536 x 174 mm (H x l x P)
Poids Net :	5.60 Kg
Poids Brut :	6.40 Kg
Consommation en marche :	37 Watt

Consommation
en veille :

2 Watt

Autres
Informations :

Alimentation interne 100 à 240 V CA, 50 à 60 Hz

Note : pour le moment nous ne pouvons pas préciser avec certitude le colori dans lequel ce produit est
vendu en france.

Référence
Constructeur :

GP536AT#ABB - GP536AA#ABB

Présentation de l'écran LCD HEWLETT PACKARD L1908w par le constructeur

Description :

les points forts du moniteur HP L1908w

Le moniteur à cristaux liquides grand format HP L1908w 19" offre les caractéristiques de performance essentielles sous la forme un écran élégant de diagonale 19" conçu pour les utilisateurs préférant un affichage grand écran, quel que soit leur lieu de travail.

- Bénéficiez d'un affichage haute résolution, clair et net de vos graphiques et projets de données avec un taux de contraste de 1000:1, des résolutions nettes jusqu'à 1440 x 900 et un temps de réponse rapide de 5 ms.
- Placez le moniteur de sorte à travailler sur le bureau à votre aise ou, à l'aide de la solution facultative HP Quick Release, fixez-le au mur, montez-le sur un bras ou intégrez-le à un autre périphérique compatible VESA, tel qu'un client léger HP ou USDT HP dc7800 (vendu séparément).
- Soyez protégé contre la rémanence de l'image et réduisez la consommation d'énergie et ses coûts avec l'économiseur HP Display LiteSaver, qui vous permet de planifier d'avance des périodes de mise en veille. Ajustez les réglages du moniteur via l'ordinateur, avec HP Display Assistant.
- Mettez-vous au travail rapidement grâce à une configuration facile prête à l'emploi. Personnalisez l'écran selon vos préférences à l'aide des nombreux contrôles à l'écran (OSD) sous forme d'icônes.
- Ce moniteur est conforme à des normes environnementales internationales strictes, y compris ENERGY STAR®, et a reçu la distinction 'Silver' décernée par l'EPEAT (Electronic Products Environmental Assessment Tool).