

Hewlett-Packard

HP L1908w - Écran plat - TFT - 19" - écran large - 1440 x 900 / 60 Hz - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - 0.285 mm - VGA



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.

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/m ²
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 antiviol (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.