

HP v185ws - Écran LCD - TFT - 18.5" - écran large - 1366 x 768 / 86 MHz - 250 cd/m2 - 1000:1 - 5 ms - 0.27 mm - VGA



L'écran large LCD HP v185ws de 18,5 pouces offre des performances essentielles pour les logiciels de productivité utilisés au quotidien, le Web et le courrier électronique. Bénéficiez d'un affichage haute résolution clair et précis de vos graphiques et projets de données avec un taux de contraste élevé, des résolutions nettes jusqu'à 1366 x 768 et un temps de réponse rapide de 5 ms, sur un écran large 16:9 avec une diagonale de 18,5 pouces. Utilisez en tant qu'un écran de bureau connecté à votre PC ou retirez l'écran du bureau et montez-le au mur. Recherchez la position de visionnage la plus confortable grâce à l'inclinaison réglable et les grands angles de visionnage de 170 x 160 degrés. 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.

Spécifications principales	
Description du produit	HP v185ws - Écran LCD - TFT - 18.5"
Type de périphérique	Écran LCD / matrice active TFT
Dimensions (LxPxH)	44.2 cm x 17.9 cm x 34.4 cm
Poids	3.5 kg
Localisation	Anglais / Europe
Diagonale	18.5" - écran large
Pas de masque / pas de pixel	0.27 mm
Résolution maxi	1366 x 768 / 86 MHz
Temps de réponse	5 ms
Luminosité d'image	250 cd/m2
Rapport de contraste d'image	1000:1
Entrée de signal	VGA
Conformité aux normes	Plug and Play, CE, CSA, UL, TUV, C-Tick, BSMI, ISO 13406-2, NOM, CB, CCC, PSB, MIC, EK, FCC, S Mark
Alimentation	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	30 Watt

Spécifications étendues	
Général	
Type d'affichage	Écran LCD / matrice active TFT
Largeur	44.2 cm
Profondeur	17.9 cm
Hauteur	34.4 cm
Poids	3.5 kg
Localisation	Anglais / Europe
Affichage	
Diagonale	18.5" - écran large
Pas de masque / pas de pixel	0.27 mm
Résolution maxi	1366 x 768 / 86 MHz

Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	76 Hz x 64 kHz
Temps de réponse	5 ms
Entrée de signal	VGA
Image	
Luminosité d'image	250 cd/m ²
Rapport de contraste d'image	1000:1
Angle maximum de vision horizontale	170
Angle maximum de vision verticale	160
Extension/connectivité	
Interfaces	1 x VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches
Divers	
Câbles inclus	1 x câble VGA - 1.8 m
Conformité aux normes	Plug and Play, CE, CSA, UL, TUV, C-Tick, BSMI, ISO 13406-2, NOM, CB, CCC, PSB, MIC, EK, FCC, S Mark
Alimentation	
Facteur de forme	Interne
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	30 Watt
Consommation en veille / sommeil	1 Watt
Caractéristiques d'environnement	
Température de fonctionnement mini	5 °C
Température de fonctionnement maxi	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 85%