

Lenovo ThinkVision L1900p - Écran LCD - TFT - 19" - 1280 x 1024 / 76 Hz - 250 cd/m2 - 800:1 - 5 ms - 0.294 mm - DVI-D, VGA - noir business - TopSeller



Spécifications principales	
Description du produit	Lenovo ThinkVision L1900p - Écran LCD - TFT - 19"
Type de périphérique	Écran LCD / matrice active TFT
Couleur	Noir business
Dimensions (LxPxH)	40.8 cm x 24.1 cm x 37.9 cm
Poids	5.7 kg
Localisation	Anglais / Europe
Diagonale	19"
Surface visible	19"
Pas de masque / pas de pixel	0.294 mm
Résolution maxi	1280 x 1024 / 76 Hz
Réglages des positions d'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Prise en charge des couleurs	24 bits (16,7 millions de couleurs)
Rapport d'image	5:4
Temps de réponse	5 ms
Luminosité d'image	250 cd/m2
Rapport de contraste d'image	800:1
Norme de vidéo numérique	Digital Visual Interface
Entrée de signal	DVI-D, VGA
Certification Vista	Certified for Windows Vista
Conformité aux normes	TCO '03, homologué FFC de classe B, CE, CSA, UL, TUV, VCCI, BSMI, GOST, DEMKO, FIMKO, IEC950, ISO 13406-2, MPR III, NEMKO, NOM, SASO, SEMKO, TUV S, CCC, IC, PSB, MIC, RoHS, WEEE, Green Mark, JEITA
Alimentation	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	17 Watt
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Normes environnementales	EPA Energy Star , EPEAT Gold
Garantie du fabricant	3 ans de garantie

Spécifications étendues

Général	
Type d'affichage	Écran LCD / matrice active TFT

Largeur	40.8 cm
Profondeur	24.1 cm
Hauteur	37.9 cm
Poids	5.7 kg
Couleur du boîtier	Noir business
Localisation	Anglais / Europe
Affichage	
Diagonale	19"
Surface visible	19"
Pas de masque / pas de pixel	0.294 mm
Résolution maxi	1280 x 1024 / 76 Hz
Prise en charge des couleurs	24 bits (16,7 millions de couleurs)
Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	76 Hz x 81 kHz
Bande passante vidéo	135 MHz
Temps de réponse	5 ms
Commandes / réglages	Luminosité, contraste, position H/V, sélection de l'entrée
Réglages des positions d'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Langages OSD	Chinois (simplifié), anglais, allemand, français, italien, russe, espagnol, japonais
Revêtement d'écran	Anti-éblouissement, anti-reflet
Angle d'inclinaison	30
Angle de rotation	90
Entrée de signal	DVI-D, VGA
Fonctions	Poignée de transport, HDCP
Image	
Rapport d'image	5:4
Luminosité d'image	250 cd/m ²
Rapport de contraste d'image	800:1
Angle maximum de vision horizontale	170
Angle maximum de vision verticale	170
Entrée vidéo	
Vidéo supportée	RGB
Norme de vidéo numérique	Digital Visual Interface
Extension/connectivité	
Interfaces	1 x DVI-D - DVI numérique 24 broches 1 x VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches
Divers	
Câbles inclus	1 x câble DVI - 1.8 m 1 x câble VGA - 1.8 m
Kit de montage	En option
Interface de montage pour écran plat	100 x 100 mm
Caractéristiques	Logement pour câble antivol (câble vendu séparément),

	montage mural possible
Certified for Windows Vista	Les appareils et logiciels "Certified for Windows Vista" ont subi des tests de compatibilité Microsoft pour optimiser les performances et renforcer la sécurité.
Conformité aux normes	TCO '03, homologué FFC de classe B, CE, CSA, UL, TUV, VCCI, BSMI, GOST, DEMKO, FIMKO, IEC950, ISO 13406-2, MPR III, NEMKO, NOM, SASO, SEMKO, TUV S, CCC, IC, PSB, MIC, RoHS, WEEE, Green Mark, JEITA
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Alimentation	
Facteur de forme	Interne
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	17 Watt
Consommation en veille / sommeil	1 Watt
Normes environnementales	
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Compatible EPA Energy Star	Oui
Garantie du fabricant	
Services & maintenance	3 ans de garantie
Détails des services et de la maintenance	Garantie limitée - remplacement - 3 ans - retour atelier
Caractéristiques d'environnement	
Température de fonctionnement mini	0 °C
Température de fonctionnement maxi	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 80%