

VP2130b

MONITEUR LCD 21,3"
CADRE THINEDGE™ ULTRA-FIN
TECHNOLOGIE CLEARMOTIV™ 8 MS :
VIDÉO HAUTE DÉFINITION DE QUALITÉ
PROFESSIONNELLE

Grand écran et cadre ultra-fin

Le moniteur ViewSonic VP2130b vous fait profiter en toute liberté de son grand écran LCD de 21,3". Abandonnez les cadres épais et encombrants : vous allez apprécier le luxe et l'ergonomie de ce DESIGN THINEDGE ULTRA-FIN, idéal en configurations multi-écrans comme en poste de travail individuel. Ses réglages multiples – HAUTEUR, INCLINAISON, ROTATION (sur 270°) et PIVOT – donnent à l'utilisateur toute la maîtrise souhaitée. L'écran LCD offre une résolution UXGA de 1,92 mégapixels, associée à la technologie ClearMotiv™ et à son temps de réponse vidéo professionnel de 8 ms. Tout en efficacité et en souplesse, avec ses entrées NUMÉRIQUES et ANALOGIQUES et ses connexions USB 2.0 haut débit, le VP2130b apporte la réponse à tous les besoins professionnels.

Plus qu'un moniteur LCD professionnel... C'est un ViewSonic.



TOUTE L'ERGONOMIE D'UN MONITEUR LCD 21,3" AVEC LOGICIEL PERFECTSUITE

- > **Souplesse et ergonomie : réglages de hauteur, de rotation et d'inclinaison, fonction pivot**
Les multiples réglages permettent à l'utilisateur de trouver la position qui lui apportera le plus grand confort et favorisera sa productivité.
- > **PerfectSuite : logiciel de maîtrise totale**
Une série d'assistants d'installation et de menus d'utilisation pour tirer le meilleur parti de la qualité d'affichage.
- > **PerfectSuite : gestion de parc informatique et prévention des vols**
Protection par système antivol centralisé, avec mémoire des réglages et de l'état du moniteur : il se trouve "verrouillé" à son unité centrale par un code personnalisé.
- > **Diagonale visible 21,3" et résolution 1600x1200**
Permet d'afficher différentes applications, des tableaux complets, des graphismes détaillés, ou encore des jeux particulièrement évolués.
- > **Angles de vision XtremeView 178°**
L'homogénéité d'affichage sur toute la surface de l'écran permet une visualisation optimale même en présence de plusieurs utilisateurs.
- > **Compatibilité sRGB**
Assure une excellente concordance des couleurs entre l'affichage et l'impression.
- > **Cadre ThinEdge : parfait pour les configurations multi-écrans**
Les bordures, réduites à leur plus simple expression, s'effacent au profit de l'image. Idéal pour les juxtapositions et mosaïques d'écrans.
- > **Rapport de contraste de 1000:1**
Permet des couleurs éclatantes, vivantes et bien saturées, pour des images réalistes et naturelles.



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES

VP2130b

MONITEUR LCD 21,3" À CADRE THINEDGE™ ULTRA-FIN



Les processus de Gestion de la Qualité et de Gestion de l'Environnement de ViewSonic Corporation sont certifiés ISO 9001 et ISO 14001 par la British Standards Institution.

LCD	Type	LCD TFT 21,3" à matrice active couleur UXGA, technologie PVA
	Surface d'affichage	Horizontale 43,2 cm x verticale 32,4 cm ; diagonale 54,1 cm
	Pas de pixel	0,27 mm
	Résolution optimale	1600 x 1200
	Bande passante	165 MHz
	Rapport de contraste	1000:1
	Angles de vision	Horizontal 178° ; vertical 178° (à 10:1) Horizontal 178° ; vertical 178° (à 5:1)
	Temps de réponse	8 ms de gris à gris ; 16 ms noir/blanc/noir
	Nombre de couleurs	16,7 M (8 bits)
	Luminosité	300 cd/m ²
	Traitement de surface	Antireflet
ENTRÉES VIDÉO	Analogique	RVB analogique (0,7/1,0 V crête à crête, 75 ohms)
	Numérique	DVI (TMDS, 100 ohms)
	Fréquence	Fh : 24 à 92 kHz ; Fv : 50 à 85Hz
	Synchronisation	H/V séparées (TTL), composite, synchro sur le vert
COMPATIBILITÉ	PC	De VGA à 1600 x 1200 non entrelacé (max. 60 Hz)
	Mac® ¹	Power Mac™ jusqu'à 1600 x 1200 (max. 60 Hz)
CONNECTEURS	Analogique	Mini D-sub 15 broches (câble amovible)
	Numérique	DVI-I numérique 29 broches (analogique et numérique) (câble amovible)
	USB	1 x montant (type B, 4 broches) ; 4 x descendant (type A, 4 broches)
	Alimentation	Prise CA 3 broches (CEE22)
ALIMENTATION	Tension	CA 100 à 240 V, 50/60 Hz (sélection automatique), bloc secteur intégré
	Consommation	70 W max. ; < 2 W en mode veille
ERGONOMIE	Inclinaison	De 5° vers le bas à 20° vers le haut
	Rotation	Sur 270° (135° à gauche comme à droite)
	Pivot	De 0° à 90°
	Réglage de hauteur	De 0 à 135 mm
CONTRÔLES UTILISATEUR	En façade	Marche/arrêt, menu [1], -, +, sélection [2], interrupteur général
	A l'écran	Réglage d'image automatique, contraste, luminosité, sélection entrée (D-sub, DVI-A, DVI-D), contrôle de colorimétrie (sRGB, 9300K, 7500K, 6500K, 5400K, 5000K, réglage utilisateur), information (résolution, fréquence H/V, bande passante, modèle, numéro de série), réglage d'image manuel (PIP [PIP, position de PIP, basculement], position H/V, taille H, réglage fin, précision), menu d'installation (langue, information résolution, priorité d'entrée, position de l'OSD, durée d'affichage de l'OSD, fond d'écran OSD, pivotement OSD), balance automatique des blancs, verrouillage OSD et alimentation, rappel mémoire
CONDITIONS AMBIANTES	Température	0°C à 40°C
	Humidité	10% à 90% (sans condensation)
DIMENSIONS	L x H x P (en mm)	468 x 404 x 315 avec socle 468 x 363 x 63 hors socle
	POIDS	Net
NORMES		TCO 99, TÜV/GS, TÜV/Ergo, ISO 13406-2 (défaut de pixel classe II), TÜV-S, UL, cUL, FCC-B (ICES), CB, CE, ICES-003B, NOM, ENERGY, Energy Star, GOST-R, Hygienic, SASO, KTL/MIC, BSMI, CCC, PSB, C-TICK, WEEE, RoHS
GESTION DE L'ALIMENTATION		TCO'99, ENERGY et Energy Star
ACCESSOIRES FOURNIS		Moniteur LCD, câble d'alimentation, câble vidéo VGA 15 broches, câble DVI, câble USB, guide de mise en route rapide, assistant ViewSonic sur CD-ROM (guide utilisateur, pilotes), logiciel PerfectSuite sur CD-ROM
GARANTIE		Consultez notre site : www.viewsoniceurope.com/FR/Support/warranty.htm

ViewSonic France
Parc des Barbannières
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tél: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Europe Limited/UK
ViewSonic House
Fleming Way, Crawley
West Sussex, RH10 9GA
Royaume-Uni

Tél: +44 (0) 12 93 64 39 00
Fax: +44 (0) 12 93 64 39 10

ViewSonic Germany
Hanns-Martin-Schleyer-Straße
18A
47877 Willich
Allemagne

Tél: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic Corporation
381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tél: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Benelux
ViewSonic Danemark
ViewSonic Espagne
ViewSonic Finlande
ViewSonic Italie
ViewSonic MEA
ViewSonic Norvège
ViewSonic Suède

Tél.: +32 056/85 26 27
Tél.: +45 70 22 11 71
Tél.: +34 (0) 91 63 05 339
Tél.: +358 (0)9 5406 4070
Tél.: +34 (0) 91 63 05 339
Tél.: +971 (0) 4 88 11 871
Tél.: +47 (0) 22 88 17 60
Tél.: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ Peut nécessiter un adaptateur Mac en option ² Nécessite une carte graphique en option compatible VESA DDC/CI. ViewSonic ne prend pas en charge PerfectSuite™ et la fonction pivot sur les ordinateurs Apple. ³ Kit de montage optionnel disponible auprès de revendeurs d'accessoires.

Copyright © 2005, ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. Caractéristiques susceptibles de modification sans préavis. Les raisons sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. VS VP2130b-11/05-FR