

Couleurs et performances professionnelles

L'écran panoramique VP2250wb atteint 106 % du gamut NTSC, garant de la précision et de la fidélité des couleurs. Il se révèle ainsi idéal pour les professionnels de la production graphique, de la finance ou du secteur médical, où la précision des couleurs est essentielle. Son temps de réponse ultra-rapide de 2 ms ainsi que son RAPPORT DE CONTRASTE DYNAMIQUE DE 3000:1 lui confèrent une EXTREME QUALITÉ D'IMAGE. Conçu pour répondre aux exigences des utilisateurs professionnels, il offre une ergonomie des plus abouties, avec réglages de hauteur, d'inclinaison, de rotation horizontale sur 120° et de pivot, et dispose d'un socle amovible. Le VP2250w est certifié Windows Vista, compatible HDCP, et comporte des entrées OptiSync numériques et analogiques, ainsi que 4 ports USB.

VP2250wb : la couleur et la précision à l'état pur.

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

VP2250wb

MONITEUR LCD 21,6"
PROFESSIONNEL

TECHNOLOGIE OPTICOLOR™ :
106 % DU GAMUT NTSC



UNE PALETTE DE COULEURS REMARQUABLE

- > Technologie OptiColor : richesse et fidélité des couleurs (106 % du gamut NTSC)
- > Temps de réponse ClearMotiv® 2 ms (de gris à gris)
- > Rapport de contraste dynamique de 3000 :1
Des noirs très denses et une qualité d'image de très haut niveau.
- > Un modèle d'ergonomie : réglages de hauteur, fonction pivot, inclinaison et rotation horizontale de 120° (60° vers la gauche / 60° vers la droite)
Des réglages multiples permettent à l'utilisateur de trouver la position la plus confortable et d'améliorer ainsi sa productivité.
- > Perfect Suite™ : logiciel de maîtrise totale¹
Une série d'assistants d'installation et de menus d'étalonnage de couleur pour tirer le meilleur parti de la qualité d'affichage.
- > Perfect Suite™ : gestion de parc informatique et prévention des vols¹
Protection centralisée contre le vol, incluant la mémorisation des réglages et de l'état du moniteur, « verrouillé » à son système par un code personnalisé.
- > Résolution optimale de 1680 x 1050
- > Entrées multiples OptiSync® analogiques/numériques
L'entrée DVI-D/HDCP et les entrées analogiques assurent la compatibilité avec les différentes sources vidéo.
- > Connectivité élargie intégrant un hub USB 2.0
- > Adaptabilité optimale grâce à l'interface pour montage mural VESA et au socle amovible
- > Certification Windows Vista® Premium
- > Aucun sous-pixel lumineux : un gage de qualité
Le VP2250wb bénéficie de la garantie supplémentaire pour les pixels ou sous-pixels défectueux : pendant la période couvrant les 'pannes au déballage', le produit est échangé à partir du premier sous-pixel lumineux en permanence sur fond sombre².



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES

ViewSonic®
See the difference™ 

VP2250wb

MONITEUR LCD 21,6" PROFESSIONNEL TECHNOLOGIE
OPTICOLOR™ : 106 % DU GAMUT NTSC

ViewSonic®
See the difference™ 



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.

DALLE LCD	Type Surface d'affichage Pas de pixel Résolution optimale Bande passante Rapport de contraste Angles de vision	Dalle TFT 21,6" à matrice active couleur WSXGA+, technologie TN Horizontale 46,5 cm x verticale 29,1 cm ; diagonale 54,9 cm 0,276 mm 1680 x 1050 à 60 Hz 205 MHz (analogique), 165 MHz (numérique) 1000:1 ; 3000:1 avec DCR Horizontal 160°, vertical 160° (à 10:1) Horizontal 170°, vertical 170° (à 5:1)
	Temps de réponse Nombre de couleurs Gamme de couleurs Source lumineuse Luminosité Traitement de surface	2 ms (de gris à gris) ; 5 ms (noir-blanc-noir) 16,7 M (6 bits + HI FRC 2 bits) Gamut étendu : 106 % du NTSC Longue durée, 40 000 heures 300 cd/m ² Antireflet 3H
ENTRÉE VIDEO	Analogique Numérique Fréquence Synchronisation	RVB analogique (0,7/1,0 V crête à crête, 75 ohms) DVI-D (compatible HDCP, TMDS, 100 ohms, DDC/CI) F _H : 24 à 95 kHz ; F _V : 50 à 85 Hz H/V séparées (TTL), composite, synchro sur vert
COMPATIBILITÉ	PC Mac® ⁴	De VGA à 1920 x 1080 (1080p) non-entrelacé, optimale 1680 x 1050 à 60 Hz (résolution native) Power Mac™ jusqu'à 1920 x 1080 (1080p) non-entrelacé, optimale 1680 x 1050 à 60 Hz (résolution native)
CONNECTEURS	Analogique Numérique USB Alimentation	Mini D-sub 15 broches (câble amovible) DVI-D 24 broches (câble amovible) (compatible HDCP) 1 x montant (type B, 4 broches) ; 4 x descendant (type A, 4 broches), USB 2.0 Fiche secteur 3 broches (CEE22)
ALIMENTATION	Tension Consommation	CA 100 à 240 V, 50/60 Hz (sélection automatique) ; bloc secteur intégré 50 watts (sans périphérique USB connecté) ; <1 watt en veille
ERGONOMIE	Inclinaison Rotation Pivot Hauteur	De 5° vers le bas à 20° vers le haut 120° (60° à gauche comme à droite) De 0° à 90° De 0 à 120 mm
CONTRÔLES	En façade A l'écran ⁵	Marche/arrêt, menu [1], +, -, valider [2], interrupteur secteur Réglage d'image automatique, contraste, luminosité, sélection d'entrée (D-sub, DVI-D), contrôle de colorimétrie ViewMatch® (sRGB, 9300K, 7500K, 6500K, 5000K, RVB utilisateur), information (résolution, fréquence H/V, bande passante, référence, numéro de série), réglage d'image manuel (position H/V, taille H, réglage fin, précision, DCR [marche/arrêt], temps de réponse [standard, avancé, ultra-rapide], espace colorimétrique [RVB, YUV]), menu d'installation (langue, information résolution, position de l'OSD, durée d'affichage de l'OSD, fond d'écran OSD, pivot de l'OSD), balance automatique des blancs, verrouillage OSD/alimentation
CONDITIONS AMBIANTES	Température Humidité	0 à 40°C 10 à 90% (sans condensation)
DIMENSIONS	L x H x P	510 x 388-508 x 309 mm avec socle, 510 x 334 x 66 mm hors socle 590 x 493 x 271 mm avec emballage
POIDS	Net / Brut	7,3 kg avec socle ; 4,9 kg hors socle / 9,6 kg
NORMES		TCO'03, CE, CB, TÜV/GS, TÜV/ERGO, ISO 13406-2 (défaut de pixel classe 2), UL, cUL, GOST-R, Hygienic, FCC-B (ICES), ICES-003B, NOM, SASO, ENERGY STAR®, C-TICK, KTL/MIC, BSMI, PSB, TÜV-S, MPR II, CCC, WEEE, RoHS
GESTION DE L'ALIMENTATION		Conforme aux normes TCO'03 et ENERGY STAR
SECURITE		Port de sécurité Kensington®
MONTAGE MURAL		VESA FDMI 100 x 100 mm
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Moniteur LCD, câble d'alimentation, câble vidéo VGA 15 broches, câble DVI-D, câble USB, guide de mise en route rapide, assistant ViewSonic sur CD-ROM (guide utilisateur et pilotes) (multilingue)
GARANTIE		Informations garantie disponibles sur le site : http://www.viewsoniceurope.com/FR/Support/warranty.htm

ViewSonic France

Parc des Barbanniers
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

Riverside House
7th Floor
2a Southwark Bridge Road
London, SE1 9HA
Royaume-Uni

Tél: +44 (0) 207 921 2200
Fax: +44 (0) 207 921 2201

ViewSonic Allemagne

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 Belux

Tél: +32 (0)56 85 26 27

ViewSonic Danemark

Tél: +45 70 22 11 71

ViewSonic Espagne

Tél: +34 (0) 91 63 05 339

ViewSonic Finlande

Tél: +358 (0)20 7120 860

ViewSonic Moyen-Orient

Tél: +971 (0) 4 88 11 871

ViewSonic Norvège

Tél: +47 (0) 22 88 17 60

ViewSonic Pays-Bas

Tél: +31 (0)20 491 9254

ViewSonic Suède

Tél: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ Nécessite une carte graphique compatible VESA DDC/CI (en option). PerfectSuite™ et la fonction pivot ne sont pas pris en charge sur les ordinateurs Apple. ² La période couvrant le retour en cas de 'panne au déballage' est basée sur le fait que 99 % des problèmes de sous-pixels apparaissent au cours d'un seul cycle thermique normal (c'est-à-dire après que l'écran a fonctionné un certain temps, puis a été arrêté et remis en marche : chauffe, refroidissement, chauffe). ³ Accessoires de montage disponibles auprès de fabricants spécialisés. ⁴ Peut nécessiter un adaptateur Mac en option. ⁵ Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles sur toutes les entrées.

Copyright © 2008 ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. Caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis. Les raisons sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. VS VP2250wb-02/08-FR * Voyez la différence

Pour plus d'informations sur nos produits, veuillez consulter notre site :
www.ViewSonicEurope.com/FR