

# VX2640w

## MONITEUR LCD PANORAMIQUE 26" (25,5" VISIBLES)

TECHNOLOGIE OPTICOLOR™ :  
102 % DU GAMUT NTSC

## Un affichage haut en couleurs

Le moniteur LCD VX2640w offre des performances remarquables : TECHNOLOGIE OPTICOLOR COUVRANT 102 % DE L'ESPACE COULEUR NTSC, TEMPS DE RÉPONSE ULTRA-COURT, RAPPORT DE CONTRASTE DYNAMIQUE DE 4000:1 et RÉOLUTION FULL HD de 1920 x 1200. Découvrez vos jeux, films HD, vidéos ou applications graphiques sous un jour nouveau ! Ce moniteur certifié Vista Premium offre un RENDU DES COULEURS d'une extrême richesse et d'une exceptionnelle fidélité. De plus, il vous permet de travailler confortablement en ouvrant simultanément deux documents côte à côte ou plusieurs applications différentes. La richesse de sa connectique numérique (DVI, HDMI) et analogique vous permettra de tirer le meilleur parti de votre console de jeux HD ou de votre lecteur DVD. Avec le VX2640w, vos loisirs et votre efficacité vont gagner en couleurs.

**Plus qu'un simple moniteur LCD multifonction. C'est un ViewSonic.**

### UN GRAND ECRAN POUR TRAVAILLER ET JOUER

- > **Technologie OptiColor**  
Saturation des couleurs de 102 % pour des couleurs plus riches et fidèles. Graphismes, photos et documents affichent à l'écran toute l'intensité de leurs couleurs.
- > **Résolution FULL HD 1080p pour des performances vidéo à leur meilleur niveau**
- > **Temps de réponse ClearMotiv® extrêmement court**  
La rapidité du temps de réponse (3 ms) assure une qualité de niveau professionnel en vidéo numérique haute définition.
- > **Rapport de contraste dynamique de 4000:1**  
Des noirs très denses et une qualité générale d'image de très haut niveau.
- > **Design élégant, tout en finesse**  
La minceur du cadre laisse toute la place à l'image, en réduisant au maximum l'encombrement.
- > **Entrées OptiSync® numérique et analogique : connectivité élargie**  
Le système d'entrées multimode accepte les signaux numériques (DVI/ HDCP, HDMI/HDCP) et analogiques (VGA) : l'idéal en matière de compatibilité et de souplesse de configuration.
- > **Contrôles OnView® : parfaite adaptabilité de l'écran**  
Les différents réglages s'effectuent à l'écran, avec facilité et précision grâce à un menu particulièrement convivial.
- > **Certification Windows® Vista® Premium**
- > **Compatibilité PC et Mac®**
- > **Conforme aux normes TCO'03 et ENERGY STAR®**



VIEWSONIC  
PRODUCTS, PROGRAMS,  
AND SERVICES



HDMI™  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

4,000:1  
Dynamic Contrast Ratio

OptiColor.

**ViewSonic®**  
See the difference™ 

# VX2640w

MONITEUR LCD PANORAMIQUE 26"

TECHNOLOGIE OPTICOLOR™ : 102 % DU GAMUT NTSC

**ViewSonic®**  
See the difference™ 



<b>DALLE LCD</b>	Type	Dalle TFT 26" (25,5" visibles) panoramique à matrice active couleur WUXGA
	Surface d'affichage	L 55,0 x H 34,4 cm ; diagonale 64,8 cm
	Pas de pixel	0,2865 mm
	Résolution optimale	1920 x 1200 à 60 Hz
	Bande passante	165 MHz
	Rapport de contraste	1000:1 en statique ; 4000:1 en rapport de contraste dynamique
	Angles de vision	Horizontal 160°, vertical 160° (à 10:1) Horizontal 170°, vertical 170° (à 5:1)
	Temps de réponse	3 ms de gris à gris, 5 ms en noir-blanc-noir
	Nombre de couleurs	16,7 M (6 bits + FRC 2 bits)
	Gamme de couleurs	Gamme de couleurs étendue : 102 % du gamut NTSC
	Source lumineuse	longue durée, 50 000 heures
	Luminosité	400 cd/m2
	Traitement de surface	Antireflet (3H)
<b>ENTRÉE VIDÉO</b>	Analogique	RVB analogique (0,7 V crête à crête, 75 ohms, DDC/CI)
	Numérique	HDMI/DVI-D (compatible HDCP, TMDS, 100 ohms; DDC-CI)
	Signal	SDTV/EDTV (480i/p, 576i/p), HDTV (720p, 1080i, 1080p)
	Fréquence	Fh : 24 à 82 kHz ; Fv : 50 à 85 Hz
	Synchronisation	H/V séparées (TTL), composite, synchro sur le vert
<b>COMPATIBILITÉ</b>	PC	De VGA à 1920 x 1200 non-entrelacé
	Mac®1	Power Mac™ jusqu'à 1920 x 1200 non-entrelacé
<b>CONNECTEURS</b>	Analogique	1 x Mini D-sub 15 broches (câble amovible)
	Numérique	1 x DVI-D 24 broches (compatible HDCP) (câble amovible) 1 x HDMI (compatible HDCP) (câble amovible)
	Audio	1 x mini-jack stéréo 3,5 mm pour entrée ligne (pour signal audio HDMI seulement)
	Alimentation	Prise CA 3 broches (CEE22)
<b>ALIMENTATION</b>	Tension	CA 100 à 240 V, 50/60 Hz (commutation automatique) ; bloc secteur intégré
	Consommation	64,5 W ; < 1 W en mode veille
<b>ERGONOMIE</b>	Inclinaison	De 5° vers le bas à 20° vers le haut
<b>COMMANDES</b>	En façade	Marche, menu [1], sélection [2], +, -
<b>UTILISATEUR</b>	OSD <sup>2</sup>	Réglage d'image automatique, contraste, luminosité, sélection d'entrée (D-sub, DVI-D, HDMI), réglage audio (volume, muet), contrôle de colorimétrie Viewmatch® (sRGB, 9300K, 6500K, 5000K, RVB personnalisé), information (résolution, fréquence H/V, bande passante, modèle, numéro de série), réglage d'image manuel (position H/V, taille H, réglage fin, précision, rapport de contraste dynamique [marche/arrêt], format d'écran [1/1, 4/3, 16/9, zoom, plein écran], espace colorimétrique [PC-RVB, VIDEO-YUV]), menu d'installation (langue [11 possibilités], information résolution, position de l'OSD, durée d'affichage de l'OSD, fond d'écran OSD, minuteur de mise en veille [30, 45, 60, 120 min]), balance automatique des blancs, verrouillage OSD/alimentation
<b>CONDITIONS AMBIANTES</b>	Température	0 à 40° C
	Humidité	10 à 80 % (sans condensation)
<b>DIMENSIONS</b>	L x H x P	595 x 489 x 252 mm avec socle ; 595 x 421 x 104 mm hors socle
<b>POIDS</b>		686 x 606 x 345 mm avec emballage 9,9 kg avec socle ; 8,7 kg hors socle 12,7 kg (avec emballage)
<b>NORMES</b>		TCO'03, CE, CB, NEMKO/ERGO3, ISO 13406-2 (défaut de pixel classe 2), UL, cUL, GOST-R, Hygienic, FCC-B, ICES-003, NOM, SASO, ENERGY, ENERGY STAR, C-Tick, BSMI, PSB, MPR II, CCC, UkrSEPRO, EK, VCCI, WEEE, RoHS
<b>GESTION DE L'ALIMENTATION</b>		Conforme aux certifications TCO'03 et ENERGY STAR
<b>SÉCURITÉ</b>		Port de sécurité Kensington
<b>MONTAGE MURAL</b>		VESA FDMI 200 x 100 mm
<b>CONTENU DE L'EMBALLAGE</b>		Moniteur LCD, câble secteur, câble vidéo VGA 15 broches, câble DVI-D, guide de démarrage rapide, assistant ViewSonic sur CD-ROM (mode d'emploi/pilotes) (multilingue)
<b>GARANTIE</b>		Informations garantie disponibles sur notre site : <a href="http://www.viewsoniceurope.com/FR/Support/warranty.htm">http://www.viewsoniceurope.com/FR/Support/warranty.htm</a>

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.

**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 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 Corporation**  
381 Brea Canyon Road  
Walnut  
California 91789-0708  
USA  
Tél. : +1 909 869 7976  
Fax : +1 909 869 7958

**ViewSonic Be-Lux** Tél. : +32 056/85 26 27  
**ViewSonic Danemark** Tél. : +45 70 22 11 71  
**ViewSonic Espagne** Tél. : +34 (0) 91 63 05 339  
**ViewSonic Finlande** Tél. : +358 (0)9 5406 4070  
**ViewSonic Italie** Tél. : +39 02 73 95 50 22  
**ViewSonic MEA** 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

<sup>1</sup>Peut nécessiter un adaptateur Mac en option. <sup>2</sup>Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles sur toutes les entrées. <sup>3</sup>Équivalent à TÜV/ERGO.

Copyright © 2008 ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. Caractéristiques susceptibles de modification sans préavis. Les marques sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. VS VX2640w-1 05/08-FR

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