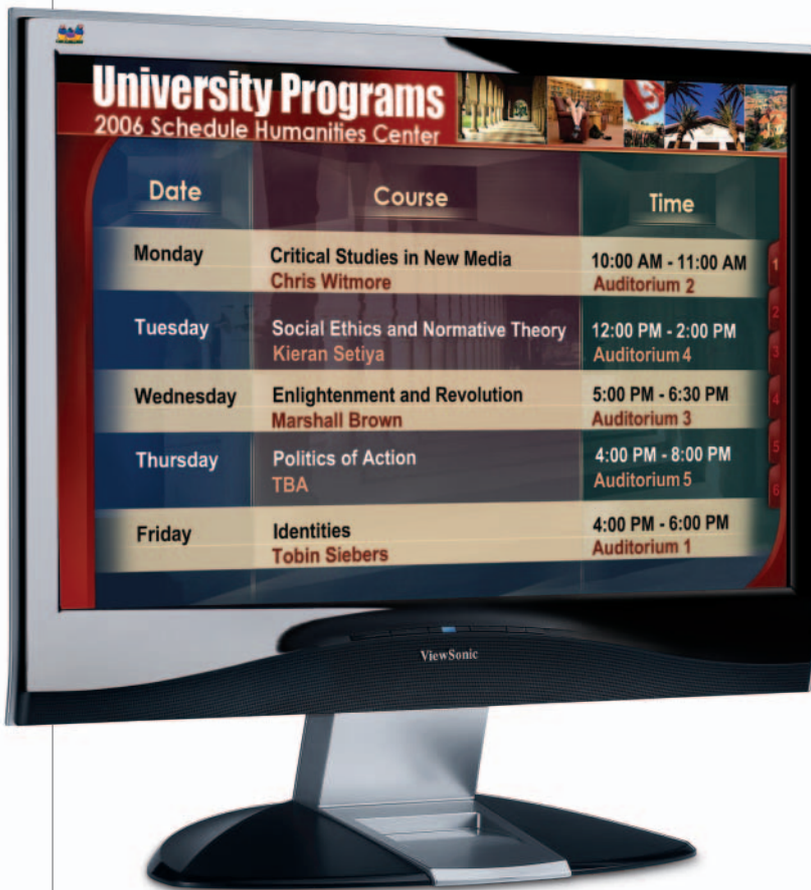


Osez la Haute Définition en écran 28" ViewSonic

Le moniteur VX2835wm met en valeur votre affichage dynamique. Grâce à son temps de réponse de 3 ms et son système audio intégré, il donne une autre dimension à votre communication. Exploitez l'ÉCRAN PANORAMIQUE pour votre signalétique. Sélectionnez parmi les MULTIPLES ENTRÉES VIDÉO (dont une HDMI) la mieux adaptée au support de vos messages publicitaires et affichez les sources HD et Full HD de votre choix : images, films ou vidéos. Les niveaux élevés de luminosité (500 cd/m²) et de contraste (800:1), et une résolution de 1920 x 1200 lui permettent d'afficher des images de qualité remarquable, aux couleurs riches et éclatantes. Alliant grand format et faible encombrement, doté d'un système audio numérique intégré et compatible avec le montage mural VESA, le VX2835wm s'installe partout où vous le souhaitez.

VX2835wm

MONITEUR LCD 28"
(27,5" VISIBLES) PANORAMIQUE
MULTIFONCTIONS
CONNECTIQUE HDMI ET QUALITÉ VIDÉO HD



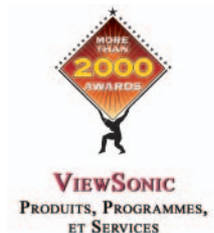
UN ÉCRAN D'AFFICHAGE DYNAMIQUE POUR TOUS LES SITES

- > Ecran panoramique de 27,5" visibles et résolution de 1920 x 1200
- > 1080p vraie en connexion HDMI pour une qualité vidéo HD
- > Temps de réponse Clearmotiv® 3 ms
Le temps de réponse extrêmement court permet un affichage vidéo HD de qualité professionnelle.
- > Cadre sobre et ultra-fin, finition noir laqué
Un potentiel d'affichage maximal : le cadre se résume à une fine bordure.
- > Moniteur LCD multifonctions équipé d'entrées OptiSync® numérique et analogique
L'entrée numérique HDMI permet d'exploiter pleinement les sources en HD ou Full HD, pour les films, les vidéos et les applications de d'affichage dynamique. Le système d'entrées multi-mode accepte les signaux numériques (HDMI ou DVI) et analogiques (VGA).
- > Luminosité et contraste élevés
La luminosité de 500 cd/m² et le rapport de contraste de 800:1 confèrent richesse et puissance à vos images, vidéos et messages publicitaires.
- > Multimédia intégré
La section audio intégrée vous apporte la richesse de la stéréo sans encombrement inutile.
- > 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
- > Certification ENERGY STAR®

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



1080p
Full HD



ViewSonic®
See the difference™ 

VX2835wm

ViewSonic®
See the difference™ 

**MONITEUR LCD 28" (27,5" VISIBLES) PANORAMIQUE MULTIFONCTION
CONNECTIQUE HDMI ET RÉOLUTION 1920 X 1200 QUALITÉ VIDÉO HD**



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 Temps de réponse Nombre de couleurs Source lumineuse Luminosité Format d'image Traitement de surface | Dalle LCD TFT 27,5" à matrice active couleur WUXGA, technologie TN Horizontale 59,3 cm x verticale 37,1 cm ; diagonale 69,9 cm 0,309 mm 1920 x 1200 à 60 Hz 165 MHz (numérique), 205 MHz (analogique) 800:1 Horizontal 160°, vertical 160° (à 10:1) Horizontal 170°, vertical 170° (à 5:1) 3 ms (de gris à gris), 5 ms (noir-blanc-noir) 16,7 M (6 bits + FRC 2 bits) longue durée, 50 000 heures 500 cd/m ² Natif 16:10 (avec sélecteur 1:1, 4:3, 16:9, plein écran) Antireflet 3H |
| ENTRÉE VIDÉO | Analogique Numérique Fréquence Synchronisation | RVB analogique (0,7 V crête à crête, 75 ohms), PAL, SECAM, NTSC, SDTV/EDTV (480i/p, 576i/p), HDTV (720p, 1080i) HDMI (compatible HDCP) (TMDS, 100 ohms) F _h : 24 à 82 kHz ; F _v : 50 à 85 Hz H/V séparées (TTL), composite, synchro sur le vert |
| COMPATIBILITÉ | PC Mac® | De VGA à 1920 x 1200 non-entrelacé Power Mac™ jusqu'à 1920 x 1200 non-entrelacé |
| CONNECTEURS | Analogique Numérique Composantes S-vidéo Composite Audio Alimentation | 1 x Mini D-sub 15 broches (câble amovible) pour VGA 1 x HDMI 19 broches (compatible HDCP ; câble amovible) 3 x RCA (YPbPr/YCbCr) 1 x mini DIN 4 broches (Y/C) 1 x RCA (CVBS) 1 x mini-jack stéréo 3,5 mm 2 x paires de RCA G/D (pour YPbPr et CVBS/S-vidéo) Prise CA 3 broches (CEE22) |
| AUDIO | Haut-parleurs | Haut-parleurs stéréo intégrés 2 x 3 W |
| ALIMENTATION | Tension Consommation | CA 100 à 240 V, 50/60 Hz (commutation automatique) ; bloc secteur intégré 64 W ; < 1 watt en mode veille |
| ERGONOMIE | Inclinaison | De 5° vers le bas à 20° vers le haut |
| COMMANDES UTILISATEUR | En façade OSD ¹ | Marche/arrêt, menu [1], +, -, sélection [2] Réglage d'image automatique, contraste, luminosité, sélection d'entrée (D-sub, HDMI, composante, S-vidéo, composite), menu audio (volume, muet, graves, aigus, balance), contrôle de colorimétrie Viewmatch® (sRGB, 9300K, 7500K, 6500K, 5400K, RVB personnalisé), information (résolution, fréquence H/V, bande passante, standard vidéo, modèle, numéro de série), réglage d'image manuel (position H/V, taille H, réglage fin, précision, teinte, couleur, mode OptiColor [normal, texte, cinéma, jeu, portrait, paysage, renforcé], OptiColor carnation (naturel, tendance rouge, tendance jaune), format d'image [1:1, 4:3, 16:9, plein écran]), PIP [position, taille, source d'incrustation], PBP [source], menu d'installation (langue [10 options], information résolution, position de l'OSD, durée d'affichage de l'OSD, fond d'écran OSD, temporisateur de veille), verrouillage OSD/alimentation, rappel mémoire |
| CONDITIONS AMBIANTES | Température Humidité | 5 à 35° C 20 à 80 % (sans condensation) |
| DIMENSIONS | L x H x P | 662 x 578 x 306 mm socle inclus 662 x 489 x 87 mm hors socle |
| POIDS | Net Brut | 12,0 kg avec socle 8,5 kg hors socle 14,3 kg |
| NORMES | | CE, CB, TCO'06, NEMKO/ERGO ² , ISO 13406-2 (défaut de pixel classe 2), GOST-R + hygienic, UL, cUL, FCC-B, ENERGY STAR, ENERGY, NOM, MPR-II, SASO, PCBC, VCCI, BSMI, CCC, PSB, C-TICK, IRAM, UkrSEPRO, MIC, Green Mark, WEEE, RoHS |
| GESTION DE L'ALIMENTATION | | Conforme aux normes TCO'06 et ENERGY STAR |
| SÉCURITÉ | | Port de sécurité Kensington® |
| MONTAGE MURAL | | VESA FDMI 200 mm x 100 mm |
| CONTENU DE L'EMBALLAGE | | Moniteur LCD, câble secteur, câble vidéo VGA 15 broches, adaptateur HDMI vers DVI, câble audio, guide de démarrage rapide, assistant ViewSonic sur CD-ROM (mode d'emploi/pilotes) (multilingue) |
| GARANTIE | | Informations garantie disponibles sur notre 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

ViewSonic Danemark

ViewSonic Espagne

ViewSonic Finlande

ViewSonic Moyen-Orient

ViewSonic Norvège

ViewSonic Pays-Bas

ViewSonic Suède

Tél: +32 (0)56 85 26 27

Tél: +45 70 22 11 71

Tél: +34 (0) 91 63 05 339

Tél: +358 (0)20 7120 860

Tél: +971 (0) 4 88 11 871

Tél: +47 (0) 22 88 17 60

Tél: +31 (0)20 491 9254

Tél: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles sur toutes les entrées. ² Equivalent à TÜV/ERGO.

Copyright © 2008 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 VX2835wm-04/08-FR. *Voyez la différence

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