

Une expérience visuelle séduisante

Le ViewSonic® VA2012w vous offre une DIVERSITÉ DE FONCTIONNALITÉS pour VOUS FACILITER LE TRAVAIL ET VOUS FAIRE MIEUX PROFITER DE VOS LOISIRS. Irrésistible et abordable, ce moniteur dispose d'un écran de 20,1" en format 16:10. Des dimensions idéales pour le multifenêtrage, les films et vidéos HD, ainsi que les jeux d'action. Le VA2012w est doté des dernières technologies Dynamic Structure™ et ClearMotiv™, avec un temps de réponse de 8 ms pour des VIDÉOS FLUIDES et des GRAPHISMES REMARQUABLES. Sans oublier sa luminosité de 300 cd/m², son rapport de contraste de 600:1 et sa résolution optimale de 1680 x 1050 : images et textes s'affichent de manière limpide et précise. Élégant, ce moniteur LCD panoramique rehaussera votre environnement tout en ménageant votre budget.

Plus qu'un simple écran LCD panoramique. C'est un ViewSonic.

VA2012w

ÉCRAN LCD 20" PANORAMIQUE

TECHNOLOGIE CLEARMOTIV™ 8 MS



L'ÉLÉGANCE À LA PORTÉE DE TOUS

> **Travail en format panoramique**

Le format idéal pour l'affichage simultané de documents, l'ouverture de plusieurs fenêtres, le travail sur tableurs, etc. Le VA2012w est un véritable outil pour gagner du temps et améliorer la productivité.

> **Loisirs en format panoramique**

Un écran large pour plonger au cœur de l'action avec les jeux vidéo.

> **Films en format panoramique**

Goûtez l'expérience incomparable du format 16:10.

> **Atout performances**

La qualité d'image s'impose d'elle-même : la luminosité de 300 cd/m² et le rapport de contraste de 600:1 donnent des images à la fois riches et précises, tandis que le temps de réponse de 8 ms apporte une qualité vidéo de très haut niveau.

> **Polyvalence multimédia**

Les haut-parleurs intégrés offrent une excellente qualité audio pour la plupart des applications : travail, jeux vidéo ou films.

> **Entrées analogique et numérique**

Connectivité et performances vidéo optimales grâce aux connexions analogique VGA et numérique DVI.



VIEWSONIC
PRODUITS, PROGRAMMES
ET SERVICES

VA2012w

ÉCRAN LCD 20" PANORAMIQUE A TECHNOLOGIE CLEARMOTIV™ 8 MS



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 20,1" à matrice active couleur WXGA+, technologie TN Horizontale 43,3 cm x verticale 27,1 cm ; diagonale 51,1 cm 0,258 mm 1680 x 1050 205 MHz en analogique ; 165 MHz en numérique 600:1 Horizontal 140° ; vertical 125° (à 10:1) Horizontal 160° ; vertical 145° (à 5:1) 8 ms (noir/blanc/noir) 16,7 M (8 bits) Longue durée 40 000 heures 300 cd/m ² 16:10 Antireflet
ENTRÉES VIDÉO	Analogique Numérique Fréquence Synchronisation	RVB analogique (0,7/1,0 V crête à crête, 75 ohms) DVI-D (TMDS, 100 ohms) Fh : 30 à 94 kHz ; Fv : 50 à 75Hz en analogique Fh : 30 à 82 kHz ; Fv : 50 à 75Hz en numérique H/V séparées (TTL)
COMPATIBILITÉ	PC Mac ^{®1}	De VGA à 1680 x 1050 non entrelacé (60 Hz maxi) Power Mac™ jusqu'à 1680 x 1050 (60 Hz maxi)
CONNECTEURS	Analogique Numérique Audio Alimentation	Mini D-sub 15 broches (câble amovible) DVI-D (câble amovible) Mini-jack entrée ligne stéréo 3,5 mm Prise CA 3 broches (CEE22)
AUDIO	Haut-parleurs	Haut-parleurs stéréo intégrés
ALIMENTATION	Tension Consommation	CA 100 à 240 V, 50/60 Hz (sélection automatique), bloc secteur intégré 47 W ; < 2 W en mode veille
ERGONOMIE	Inclinaison	De 5° vers le bas à 20° vers le haut
COMMANDES	En façade	Marche/arrêt, menu [1], -, +, validation [2], muet, volume +/-, interrupteur secteur
UTILISATEUR	A l'écran	Réglage d'image automatique, contraste, luminosité, sélecteur d'entrée (D-sub, DVI-D), contrôle de colorimétrie ViewMatch® (sRGB, 9300K, 6500K, 5400K, RVB utilisateur), information (résolution, fréquence H/V, bande passante, modèle, numéro de série, site Internet), réglage d'image manuel (taille H, position H/V, réglage fin, précision), menu d'installation (langue, information résolution, position de l'OSD, durée d'affichage de l'OSD, fond d'écran OSD), verrouillage OSD et alimentation, rappel mémoire
CONDITIONS AMBIANTES	Température Humidité	0°C à 40°C 10 % à 90 % (sans condensation)
DIMENSIONS	L x H x P (en mm)	479 x 423 x 216 avec socle 479 x 351 x 63 hors socle
POIDS	Net	5,5 kg avec socle ; 4,9 kg hors socle
NORMES		TCO 99, TÜV/GS, TÜV/Ergo, ISO 13406-2 (défaut de pixel classe II), TÜV-S, UL, cUL, FCC-B, CB, CE, NOM, GOST-R (Hygienic), SASO, PCBC, BSMI, CCC, Green Mark, Energy Star®, (PSB), (C-TICK), MIC
GESTION DE L'ALIMENTATION		Conforme aux normes TCO'99 et Energy Star®
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Ecran LCD, câble secteur, câble VGA 15 broches, câble audio, guide de mise en route rapide, assistant ViewSonic sur CD-ROM (mode d'emploi et pilotes)
GARANTIE		Informations garantie sur le site : www.viewsoniceurope.com/FR/Support/warranty.htm



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

Tel: +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

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

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

Tel: +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

Tel: +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.

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 VA2012w-12/05-FR