

ViewDock : Pleins feux sur le numérique !

Un ViewDock, votre iPod, ... laissez-vous surprendre par le VX1945wm – le must des écrans panoramiques pour vos loisirs numériques !

Connectez votre iPod et accédez le plus simplement du monde à vos contenus numériques. **Offrez** à vos photos et vos vidéos une nouvelle dimension en affichage panoramique. Écoutez vos enregistrements numériques en haute qualité sur les haut-parleurs intégrés avec **caisson de basses**, ou via la **prise casque**. Regardez vos photos numériques grâce au **lecteur de cartes-mémoire 8-en-1** intégré, et connectez vos périphériques sur les **4 ports USB**. Discutez en ligne en utilisant le micro intégré. Profitez pleinement de vos jeux vidéo et films sans rémanence, grâce au **temps de réponse** ultra-court de 5 ms. Découvrez le ViewDock VX1945wm associé à un iPod®, ... plus rien ne sera comme avant !

PLUS QUE LE MUST DES ECRANS PANORAMIQUES POUR LES LOISIRS NUMERIQUES ...C'EST UN VIEWSONIC.

VX1945wm

MONITEUR LCD 19"
PANORAMIQUE VIEWDOCK™
AVEC STATION D'ACCUEIL IPOD®



VOYAGEZ AU CŒUR DU MULTIMÉDIA NUMÉRIQUE

- > **Station d'accueil multimédia pour iPod®**
Le socle multimédia comprend une station d'accueil iPod®, un lecteur de cartes 8-en-1, un microphone, une prise casque, 4 ports USB et un caisson de basses.
- > **Films et jeux vidéo en panoramique**
Jouez et regardez vos films sur écran panoramique : diagonale visible de 19" et résolution 1440 x 900.
- > **Section audio de qualité**
Haut-parleurs et caisson de basses intégrés.
- > **Technologie ClearMotiv™ et temps de réponse de 5 ms**
Temps de réponse vidéo ultra-court (5 ms) pour des images remarquablement fluides et nettes.
- > **Luminosité optimale et contraste élevé**
Performances d'affichage ViewSonic plébiscitées par les professionnels. Rapport de contraste 700:1 et luminosité 300cd/m² pour des images éclatantes de précision et de piqué.
- > **Sobriété du cadre ultra-fin laqué noir**
Design ultra-moderne et élégant, finition noir laqué sur noir mat.
- > **Entrées OptiSync® numérique et analogique au service de la connectivité**
Le système d'entrées multiples accepte les signaux numériques et analogiques, assurant une compatibilité optimale et une grande souplesse de configuration.
- > **Compatibilité PC et Mac®**



VIEWSONIC
PRODUITS, PROGRAMMES,
ET SERVICES

ViewSonic® 
La marque des professionnels

VX1945wm

ViewSonic 
La marque des professionnels

MONITEUR LCD 19" PANORAMIQUE VIEWDOCK™ AVEC STATION D'ACCUEIL IPOD®



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 Traitement de surface	Panneau TFT 19" panoramique à matrice active couleur WXGA+, technologie TN Horizontale 41,0 cm x verticale 25,6 cm ; diagonale 48,3 cm 0,285 mm 1440 x 900 à 60 Hz 140 MHz 700:1 Horizontal 140°, vertical 140° (à 10:1) ; horizontal 160°, vertical 160° (à 5:1) 5 ms (noir-blanc-noir) 16,2 M (6 bits + FRC 2 bits) longue durée, 40 000 heures 300 cd/m ² Antireflet
------------------	---	---

ENTRÉE VIDÉO	Analogique Numérique Fréquence Synchronisation	RVB analogique (0,7 V crête à crête, 75 ohms) DVI-D (TMDS, 100 ohms) Fh : 30 à 82 kHz ; Fv : 50 à 85 Hz H/V séparées (TTL), composite, synchro sur le vert
---------------------	---	---

COMPATIBILITÉ	PC Mac ²	De VGA à 1440 x 900 non-entrelacé Power Mac™ G3/G4/G5 jusqu'à 1440 x 900 non-entrelacé
----------------------	------------------------	---

CONNECTEURS	Analogique Numérique ViewDock™ Audio Casque Lecteur de cartes USB Alimentation	Mini D-sub 15 broches (câble amovible) DVI-D 24 broches (câble amovible) Station d'accueil iPod® (certifiée 'Made for iPod') Mini-jack stéréo 3,5 mm entrée ligne, mini-jack stéréo 3,5 mm sortie ligne Mini-jack stéréo 3,5 mm Lecteur de cartes numériques 8-en-1 Hub USB 2.0, 1 montant (4 broches Type B), 4 descendants (4 broches Type A) Prise CA 3 broches (CEE22) (écran), prise CC (socle)
--------------------	---	---

AUDIO	Haut-parleurs Caisson de basses Microphone	Haut-parleurs stéréo intégrés 2 x 2 W Intégré dans le socle 1 x 3 W Intégré dans le socle
--------------	--	---

ALIMENTATION	Tension Consommation	CA 100 à 240 V, 50/60 Hz (commutation automatique) ; bloc secteur intégré (écran) 59 W ; < 1 watt en veille
---------------------	-------------------------	--

ERGONOMIE	Inclinaison	De 5° vers le bas à 20° vers le haut
------------------	-------------	--------------------------------------

COMMANDES UTILISATEUR	En façade OSD	Marche/arrêt, menu [1], +, -, sélection [2], silence, volume, caisson de basses +/- Réglage d'image automatique, contraste, luminosité, sélection d'entrée (D-sub, DVI-D), contrôle de colorimétrie ViewMatch® (sRGB, 9300K, 7500K, 6500K, 5400K, 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), menu d'installation (langue, information résolution, position de l'OSD, durée d'affichage de l'OSD, fond d'écran OSD), verrouillage OSD/alimentation, rappel mémoire
------------------------------	------------------	---

CONDITIONS AMBIANTES	Température Humidité	0 à 40 °C 20 à 80 % (sans condensation)
-----------------------------	-------------------------	--

DIMENSIONS	L x H x P	450 x 449 x 212 mm socle inclus 450 x 341 x 66 mm hors socle 545 x 520 x 260 mm avec emballage
-------------------	-----------	--

POIDS	Net Brut	5,7 kg avec socle 4,7 kg hors socle 7,7 kg
--------------	-------------	--

NORMES		CE, CB, NEMKO/ERGO ¹ , ISO 13406-2 (défaut de pixel classe 2), GOST-R (hygienic), UL, cUL, FCC-B, ENERGY STAR ² , NOM, MPR-II, SASO, BSMI, CCC, PSB, C-TICK, WEEE, RoHS
---------------	--	---

GESTION DE L'ALIMENTATION		Conforme aux normes MPR-II et ENERGY STAR ²
----------------------------------	--	--

SÉCURITÉ		Port de sécurité Kensington ³
-----------------	--	--

MONTAGE MURAL		VESA FDMI 100 mm x 100 mm
----------------------	--	---------------------------

CONTENU DE L'EMBALLAGE		Moniteur LCD, câble secteur, câble vidéo VGA 15 broches, câble DVI, câble audio, câble USB, adaptateur iPod ⁴ , guide de démarrage rapide, assistant ViewSonic sur CD-ROM (mode d'emploi/pilotes) (multilingue)
-------------------------------	--	--

GARANTIE		Informations garantie disponibles sur 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 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 Tél: +32 (0)56 85 26 27
ViewSonic Espagne 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 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 Le iPod® doit être acheté séparément. ² Peut nécessiter un adaptateur Mac en option. ³ Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles sur toutes les entrées.

⁴ Equivalent à la norme TÜV/ERGO.

Copyright © 2006 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 VX1945wm 12/06-FR