

# E96f+SB

MONITEUR CRT 19"  
SÉRIE E<sup>2</sup>®

## Des performances éclatantes.

Sous des lignes épurées, ce moniteur CRT 19" met LA QUALITÉ, LES PERFORMANCES ET LA FIABILITÉ à la portée de tous les budgets. Son écran PerfectFlat® assure une image fidèle et homogène, tout en réduisant reflets et éblouissement. La touche UltraBrite permet de choisir à volonté entre une luminosité standard (pour le traitement de texte ou les tableurs) et la HAUTE LUMINOSITÉ VALORISANT LES JEUX, DVD, ÉMISSIONS TV ET GRAPHISMES. Le pas de masque horizontal ultra fin offre une précision fort appréciable dans les applications au quotidien. Pour l'exploiter pleinement, vous effectuez les réglages de l'écran selon vos préférences à l'aide des commandes OnView®. Ces fonctionnalités destinent tout naturellement le E96f+SB aux applications en entreprise, à la maison ou dans l'éducation.

### PERFORMANCES ET FIABILITÉ EN 19"

- > **Technologie PerfectFlat® : fidélité de l'affichage**  
Cette technologie ViewSonic permet de produire une image fidèle, précise et bien proportionnée sur toute la surface de l'écran. Elle limite également les reflets dus à la lumière ambiante ainsi que les distorsions de l'affichage. Elle améliore la qualité d'image tout en réduisant la fatigue oculaire et procure ainsi un très grand confort d'utilisation.
- > **Technologie UltraBrite™ : clarté des graphismes**  
Les jeux, les émissions de télé, les enregistrements sur DVD, ainsi que les vidéos en 3D gagnent en réalisme avec la technologie UltraBrite 5X. Grâce à une luminosité pouvant atteindre cinq fois celle d'un écran CRT classique, les images s'affichent dans toute leur richesse avec le réalisme d'une photographie.
- > **Pas de masque horizontal de 0,20 mm et diagonal ultra fin de 0,25 mm**  
L'extrême finesse du pas de masque permet de reproduire des images claires et détaillées, même sous les résolutions plus élevées.
- > **Affichage intégral à la résolution maximale de 1792 x 1344**  
La résolution maximale atteint 1792 x 1344 ; pour un confort visuel maximum, vous opterez pour la résolution recommandée de 1280 x 1024 sans scintillement, à la fréquence de rafraîchissement de 80 Hz.  
1280 x 1024 à 80 Hz  
1152 x 864 à 95 Hz  
1024 x 768 à 105 Hz  
800 x 600 à 132 Hz  
640 x 480 à 163 Hz
- > **Contrôles OnView® avec technologie ViewMatch®**  
Les réglages s'effectuent au moyen de commandes simples, accessibles par un menu à l'écran.
- > **Fonction de verrouillage OSD**  
La fonction de verrouillage de l'OSD, activée par l'utilisateur, empêche toute modification intempestive des réglages de l'écran et assure en permanence une image optimale.
- > **Compatibilité PC et Mac®**



# E96f+SB

## MONITEUR COULEUR CRT PERFECTFLAT 19"



<b>TUBE</b>	Type Pas de masque Phosphore Traitement de surface	19,0" (18,0" visibles), déviation 90°, PerfectFlat Horizontal 0,20 mm x vertical 0,14 mm ; diagonal 0,25 mm RVB P22 (exempt de cadmium) Teinté (TM = 53,6 %), antistatique, antireflet
<b>SIGNAL D'ENTRÉE</b>	Vidéo Fréquence Synchronisation	RVB analogique (0,7 V crête à crête, 75 ohms) Fh : 30 à 70 kHz ; Fv : 50 à 160 Hz H/V séparées (TTL)
<b>COMPATIBILITÉ</b>	PC Mac <sup>®1</sup>	PC et compatibles (de VGA jusqu'à 1792 x 1344) Power Mac™ G3/G4 (de 640 x 480 jusqu'à 1152 x 864)
<b>CONNECTEURS</b>	Signal Alimentation	Mini D-sub 15 broches Prise secteur 3 broches (IEC320)
<b>ALIMENTATION</b>	Tension Consommation	CA 100 à 240 V, 50/60Hz (+/- 3 Hz) (sélection automatique) 55 W
<b>CONTRÔLES</b>	En façade OSD	Marche/arrêt, menu, +, -, sélection, UltraBrite Contraste, luminosité, zoom, taille H/V, position H/V, coussin, coussin parallèle, trapèze, parallélogramme, inclinaison, réduction de moiré, démagnétisation, couleur ViewMatch® (9300K, 6500K, 5000K, personnalisé), ViewMeter®, position OSD, langue, verrouillage OSD, rappel mémoire
<b>ENTRÉE VIDÉO</b>	Bande passante	210 MHz
<b>ECART DE CONVERGENCE</b>		0,25 mm au centre 0,35 en coin
<b>MODES PROGRAMMABLES</b>	Réglages d'origine Réglages utilisateur	10 12
<b>SURFACE D'AFFICHAGE</b>	Réglage d'origine Balayage maximum	Horizontal 352 mm x vertical 264 mm Horizontal 360 mm x vertical 270 mm (selon signal de synchronisation)
<b>CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT</b>	Température Humidité	0 à 40° C 5 à 95 % (sans condensation)
<b>DIMENSIONS</b>	L x H x P	445 mm x 424 mm x 465 mm
<b>POIDS</b>	Net	18,0 kg
<b>PLUG &amp; PLAY</b>		DDC1, DDC2B
<b>NORMES</b>		CCC, MPR II, SASO, CB
<b>GESTION DE L'ALIMENTATION</b>		Conforme à la norme MPR II
<b>GARANTIE</b>		Informations garantie sur le site : <a href="http://www.viewsoniceurope.com/FR/Support/warranty.htm">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 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

<sup>1</sup> Peut nécessiter un adaptateur Mac en option.

Caractéristiques susceptibles de modification sans préavis. Les raisons sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Copyright © 2006, ViewSonic Corporation. Tous droits réservés VS E96f+SB 01/06-FR