

L'impact de l'affichage dynamique

Captivez votre auditoire et renforcez vos messages avec le CD4220 et son AFFICHAGE HAUTE DÉFINITION ! Cet écran LCD fournit des images d'excellente qualité pour les applications d'affichage dynamique. Sa connectique (entrée et sortie VGA, entrée RS-232) permet d'utiliser LA FONCTION DE CHAINAGE POUR RELIER PLUSIEURS MONITEURS, tout en conservant la possibilité de contrôler chacun individuellement. Les entrées HDMI, S-VIDÉO, COMPOSANTES, COMPOSITE et PC-VGA viennent compléter la connectique. Des angles de vision très larges, des niveaux de luminosité et de contraste élevés ainsi qu'une définition native de 1366 x 768 assurent au CD4220 des images remarquables de précision en toutes circonstances. Vidéos et textes défilants restent nets et fluides grâce au temps de réponse de 8 ms. CD4220 : une nouvelle référence pour l'affichage dynamique grand format.

CD4220

**MONITEUR LCD 42" HD
POUR APPLICATIONS
D'AFFICHAGE PUBLIC**

MONITEUR PROFESSIONNEL 42" 720P HAUTES PERFORMANCES POUR AFFICHAGE DYNAMIQUE

> Graphismes éclatants, textes ultra-précis, vidéos étonnantes de réalisme

Résolution HD (1366 x 768), rapport de contraste élevé (1500:1), très haute luminosité (500 cd/m²) et temps de réponse rapide de 8 ms reproduisent des vidéos plus vraies que nature et des images d'une précision exceptionnelle dans tous types d'environnement.

> Fonctionnalité mur d'écrans intégrée

Affichez votre message sur une diagonale de 5,30 mètres. La fonction 'mur d'écrans' permet de gérer une installation en matrice de 2 x 2, 3 x 3, 4 x 4 ou 5 x 5 moniteurs. De quoi générer des images vidéo géantes depuis une seule et même source vidéo.

> Connexion en cascade pilotée via RS-232

Pilotez et surveillez à distance plusieurs moniteurs CD4220 à partir du même ordinateur.

> Mise en route / mise en veille programmables

Possibilité de programmer jusqu'à 4 horaires individuels différents, et donc de réduire le coût de possession tout en prolongeant la durée de vie du moniteur.

> Technologie OptiSync® avec deux prises HDMI

Une connectique très complète pour une polyvalence maximale : HDMI (deux prises), composantes, PC-VGA, composite et S-vidéo.

> Options à choisir selon votre utilisation

Socle, kit de montage mural VESA, ou encore haut-parleurs amovibles.

> Verrouillage OSD et alimentation : protection des réglages

L'activation du verrouillage empêche toute modification intempestive des réglages de l'écran, préservant ainsi en permanence l'optimisation de l'image.

> Prévention automatique des images persistantes en cas d'utilisation 24 heures sur 24, 7 jours sur 7

> Fixation murale simple et fiable (12 points de montage)



VIEWSONIC
PRODUITS, PROGRAMMES,
ET SERVICES



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

ViewSonic® 
See the difference™

CD4220

ViewSonic®
See the difference™ 

MONITEUR LCD 42" HD POUR APPLICATIONS D'AFFICHAGE DYNAMIQUE



Complétez votre solution d'affichage dynamique

Intégrez un Media Player ViewSonic® NMP-530 à votre réseau



Optez pour un logiciel de gestion de contenus

DisplayIt!

Recommandé pour des installations de 1 à 25 moniteurs. Pour plus d'informations, consultez le site www.BestWave.com

ACCESSOIRES EN OPTION

- > Haut-parleurs SPK-008
- > Socle STND-009



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.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

DALLE LCD	Type	Matrice active TFT couleur panoramique 42"
	Surface d'affichage	Horizontale 93,0 cm x verticale 52,3 cm ; diagonale 106,7 cm
	Résolution native	1366 x 768
	Rapport de contraste	1500:1
	Angles de vision	Horizontal 178°, vertical 178° (à 10 : 1)
	Temps de réponse	8 ms (de gris à gris)
	Luminosité	500 cd/m ²
	Format d'écran	16:9
	Traitement de surface	Revêtement antireflet, durcissant 2H
ENTRÉES VIDÉO	Analogique	RVB analogique (0,7/1,0 V crête à crête, 75 ohms), PAL, SECAM, NTSC, SDTV/EDTV (480i/p, 576i/p), HDTV (720p, 1080i)
	Numérique	HDMI (compatible HDCP, TMDS, 100 ohms)
	Fréquence	F _H : 15,6 kHz, 15,7 kHz, 31 à 91 kHz ; F _V : 50 à 75 Hz
	Synchronisation	H/V séparées (TTL), composite, synchro sur vert
AUDIO	Signal	2 x 7 watts avec SRS TruSurround ¹
CONNECTEURS	Entrée analogique	1 x mini D-sub 15 broches (câble amovible)
	Sortie analogique	1 x mini D-sub 15 broches (câble amovible)
	Entrées numériques	2 x HDMI (avec HDCP)
	Entrée composante	3 x jeux de BNC (YPbPr/YCbCr)
	Entrée composite	1 x RCA (CVBS)
		1 x BNC (CVBS)
	Sortie composite	1 x BNC (CVBS)
	Entrées audio	1 x mini jack stéréo 3,5mm
		2 x RCA (gauche/droite)
	Sorties audio	1 x RCA (gauche/droite)
		2 x connecteurs pour haut-parleurs (haut-parleurs en option)
	Entrée réseau	1 x RS232 sur mini D-sub 9 broches
	Sortie réseau	1 x RS232 sur mini D-sub 9 broches
	Alimentation	Prise 3 broches
ALIMENTATION	Tension	CA de 100 à 240 V (commutation automatique), 50/60 Hz
	Consommation	< 246 W ; < 5 W en veille
CONTRÔLES	En façade	Marche/arrêt, menu, quitter, source, +/-, volume, muet
	OSD ²	Menu Image (luminosité, contraste, précision, niveau de noir, réduction de bruit, teinte, couleur, température de couleur, couleur RVB utilisateur, réinitialisation image), menu Ecran (position H/V, taille H, réglage fin, zoom [zoom H&V, position du zoom H/V], réinitialisation de l'écran), menu Audio (balance, aigus, graves), menu PIP (taille PIP, source audio PIP, réinitialisation PIP), menu Configuration (installation automatique, réglage automatique, mode veille, langue OSD, économiseur d'écran, standard d'émission couleur, extinction OSD, information OSD, temporisateur d'extinction, position H/V de l'OSD, information affichage, réinitialisation configuration), menu Avancé (résolution d'entrée, expansion du niveau de noir, Gamma, mode de balayage, conversion de balayage, mode film, télécommande, identifiant de l'écran, juxtaposition [disposition H/V, position, compensation d'image, validation], temporisation de mise en route, date/heure, programmeur marche/arrêt automatique [jour, heure, minute, entrée], identifiant moniteur, DDC/CI, type de synchronisation, réinitialisation avancée)
CONDITIONS AMBIANTES	Température	Mode paysage : 0 à 40° C ; mode portrait : 5 à 35° C
	Humidité	20 à 80 % (sans condensation)
DIMENSIONS	L x H x P	1022 x 612 x 127 mm sans socle ni haut-parleurs 1022 x 647 x 405 avec socle, sans haut-parleurs
POIDS	Net / Brut	29,9 kg sans socle ni haut-parleurs ; 31,7 kg avec socle, sans haut-parleurs / 34,7 kg
MONTAGE MURAL		VESA® FDMI 400 x 200 mm, visserie M6
NORMES		CE, CB, TÜV/GS, GOST, UL/cUL, FCC-B, NOM, WEEE, RoHS
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Moniteur LCD, câbles secteur 1,8 m (Europe [Schuko]/UK), télécommande, piles, guide de démarrage rapide, guide de l'utilisateur sur CD-ROM (mode d'emploi/pilotes) (multilingue)
GARANTIE		Garantie de 3 ans (garantie de 1 an pour la dalle LCD). Plus d'informations disponibles sur le 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

Tél: +32 (0)56 85 26 27

Tél: +45 70 22 11 71

ViewSonic Danemark

Tél: +34 (0) 91 63 05 339

ViewSonic Espagne

Tél: +358 (0)20 7120 860

ViewSonic Finlande

Tél: +971 (0) 4 88 11 871

ViewSonic Moyen-Orient

Tél: +47 (0) 22 88 17 60

ViewSonic Norvège

Tél: +31 (0)20 491 9254

ViewSonic Pays-Bas

Tél: +46 (0) 8 50 71 30 00

ViewSonic Suède

¹ Nécessite des haut-parleurs (en option) ² Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles sur toutes les entrées

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 CD4220-03/08-FR. * Voyez la différence

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