



Récapitulatif

Le moniteur ViewSonic CDE7051-TL 69,5" constitue la solution d'affichage interactive parfaite pour l'enseignement, les sessions de formation en ligne, les vidéoconférences, etc. Le moniteur tactile à six points de contact permet à deux utilisateurs d'écrire ou de dessiner simultanément sur le tableau, au doigt ou au stylet. L'écran LED Full HD garantit une qualité d'image nette, précise et vive. La luminosité de 350 nit du modèle CDE7051-TL assure une meilleure expérience visuelle dans les salles bien éclairées. Le modèle CDE7051-TL est esthétique, ergonomique et doté d'un revêtement antireflet en verre trempé et d'angles arrondis. Profitez d'un environnement d'apprentissage et de réunion plus interactif grâce au moniteur CDE7051-TL !



Des performances de pixel supérieures grâce à la résolution Full HD 1080p

Chaque Moniteurs Interactifs est doté d'une résolution Full HD 1920 x 1080 qui produit des performances supérieures pixel par pixel, pour une expérience visuelle plus réaliste. Avec cette résolution, vous expérimenterez des images plus claires et plus détaillées, qui donnent vie aux contenus multimédias haute-définition.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

ViewSonic®
See the difference™ 



Normal



Full HD Resolution

Interaction de groupe avec la fonctionnalité tactile avancée 6 points de contact

Grâce à la technologie tactile à six points de contact simultanés, ce moniteur favorise l'interaction et permet à deux utilisateurs d'écrire ou de dessiner en même temps sur la surface de l'écran, au stylet ou à la pression du doigt !



Touch



ViewBoard

Les outils d'enseignement efficaces du logiciel ViewBoard

Ce logiciel vous permet d'écrire, surligner, éditer et transformer documents et images à l'écran, en temps réel. Le dispositif est également doté de fonctions d'enregistrement, d'agrandissement et de projecteur d'écran qui rendent les présentations professionnelles, éducatives et de formation à distance plus productives, interactives et efficaces.



Rétroéclairage LED économe en énergie

Les Moniteurs Interactifs de ViewSonic sont dotés d'un rétroéclairage LED économe en énergie, d'une durée de vie de 30 000 heures ! Ce moniteur WSB7051 consomme moins d'énergie, génère un RSI plus élevé et constitue un excellent investissement à long terme, tout en réduisant le coût de possession.

Protection solide, anti-rayure et antireflet

Les Moniteurs Interactifs de ViewSonic sont dotés d'un revêtement en verre résistant aux rayures et d'une dureté 7H pour assurer une durabilité et une expérience tactile cohérente et ultra réactive. Les tableaux blancs sont recouverts d'une pellicule antireflet qui améliore la visibilité de l'écran dans les environnements lumineux.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.





HDMI
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Une connectivité flexible grâce à la sélection polyvalente d'entrées



Avec leur sélection polyvalente d'entrées, nos moniteurs tactiles vous permettent de connecter et d'utiliser facilement une variété de dispositifs numériques. De plus, l'entrée HDMI permet de connecter des sources de contenu haute-définition, et les ports USB, DVI et VGA sont d'autant d'options supplémentaires de connectivité.



Une meilleure utilisation et plus de mobilité grâce aux accessoires de l'écran grand format

Le moniteur tactile inclut trois stylets permettant d'interagir. Ce grand moniteur peut être fixé au mur, afin d'assurer une expérience tactile robuste et sûre, ou peut être monté sur un chariot pour plus de mobilité et de flexibilité.

Design protecteur aux angles arrondis

Le design aux angles arrondis favorise un environnement d'apprentissage plus sûr et permet d'éviter que des élèves ne se blessent en classe.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.

ViewSonic
See the difference™



Caractéristiques Techniques

LCD	Type	Module TFT LCD avec rétroéclairage LED
	Rapport de contraste	4 000:1 (standard)
	Angles de vue	176° horizontal, 176° vertical
	Zone d'affichage	1 538,88 (H) x 865,62 (L) (69,5" en diagonale)
	Résolution optimale	1920 x 1080
	Temps de réponse	6ms
	Rapport largeur/hauteur	16:9
	Taille	69.5"
	Rétroéclairage	LED
	Durée de vie du rétroéclairage	50 000 heures standard

CONNECTEURS	HDMI (entrée)	x2
	RGB	x2
	Mic In/Out	x1
	PC Audio Input	x2
	CVBS	x1

COMPATIBILITÉ	HDMI	480i, 480p, 720p, jusqu'à 1080p
	RGB PC / HDMI PC	Consulter la table des temps
	YPbPr	480i, 480p, 720p, jusqu'à 1080p
	Video	S-Video 480i, 576i

Dimensions (mm)	Physique (LxHxP)	1 649 x 999 x 97 mm / 64,9 x 39,3 x 3,8 po
------------------------	------------------	--

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

ViewSonic®
See the difference™ 

Emballage 1 785 x 1 140 x 275 mm / 70,3 x 44,9 x 10,8 po

NORMES CE, CCC

CONTENU DE L'EMBALLAGE Câble VGA x 1, câble d'alimentation x 4, télécommande x 1, câble USB x 1, câble audio x 1, stylet x 3, manuel d'utilisation et CD d'aide x 1

GARANTIE **La garantie incluse peut différer d'un marché à l'autre

AUDIO
RCA x1
Signal 2 x 15 W

Alimentation Tension CA 100 à 240 V \pm 10 % large plage

COMMANDES

Photo	Mode image, contraste, luminosité, couleur, teinte, netteté, température de couleur, gamma
Installation	Langue du menu à l'écran, langue du télétexte, malentendant, système de fichier PVR, liste d'enregistrement, proportion, écran bleu, première installation, réinitialisation, mise à jour du logiciel (USB)
Panneau frontal	ALIMENTATION, ENTRÉE, PC/VGA, VOL+, VOL-, ZOOM, ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
Configuration 1	Heure: Horloge, fuseau horaire, minuterie de mise en veille, mise en veille auto., menu à l'écran, durée d'affichage du menu
Configuration 2	Verrouillage: Système de verrouillage, configuration du mot de passe, blocage de programme, contrôle parental, verrou clavier
RS232	x1
Sound	Mode audio, aigu, basse, volume auto., mode S/PDIF, commutateur description audio

MONTAGE VESA™ 600 x 600

ERGONOMIE Inclinaison S/O

Poids
Brut 85 kg / 187,4 lb
Net 75 kg / 165,3 lb

CONDITIONS D'EXPLOITATION
Humidité 20 à 80 % sans condensation
Température 0° C à 40° C (32° F à 104° F)

Audio I/O SPDIF out x1

Video I/O YPbPr in x1

Input USB Type A x1

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.



ViewSonic® Garantie limitée

ViewSonic offre aux clients la sécurité d'une garantie du fabricant contre les défauts de fabrication dans les produits. Le type et la durée du service de garantie applicable varient selon le type de produit, le pays d'achat et peuvent également varier en fonction des besoins du clients, convenus au moment de l'achat. La garantie expire après la fin de la période de garantie.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.

