

Écran commercial 43" LED Full HD à éclairage direct



CDE4302



Le CDE4302 de ViewSonic est un moniteur commercial 43" LED Full HD à éclairage direct qui allie efficacité en matière de coûts et facilité d'installation pour les environnements d'entreprise, commerciaux et hôteliers. Grâce à son lecteur multimédia intégré, le CDE4302 est capable de lire facilement des annonces haute définition à partir du port USB. Les options polyvalentes de connectivité incluent deux ports HDMI, un port VGA, un port RS232 et un port S/PDIF. L'installation de l'écran est très simple, étant compatible avec de différents périphériques. Grâce à sa résolution Full HD, sa luminosité de 350 nits et ses grands angles de vision, le CDE4302 au châssis fin produit des images nettes et vivantes afin de garantir une lecture fluide des contenus. Ce moniteur prend également en charge l'interface CEC HDMI et la fonction One Touch Play (touche de lecture universelle), et est doté d'un port de commande RS232 avec port infrarouge intermédiaire pour faciliter l'installation. Le moniteur est également équipé de technologies exclusives de protection oculaire, y compris l'affichage sans scintillement et le filtre de lumière bleue, afin de permettre une expérience visuelle plus confortable. Le logiciel vController inclus avec l'écran facilite l'entretien et offre une interface intuitive de gestion à distance à partir d'un serveur PC ou d'un ordinateur portable.

Rendu supérieur des couleurs grâce à la technologie LED à rétroéclairage direct

Le moniteur commercial CDE4302 de ViewSonic est doté d'une technologie de rétroéclairage LED direct qui produit des couleurs précises et cohérentes, tout en réduisant la consommation d'énergie. Le moniteur offre une constance chromatique de qualité supérieure quel que soit l'environnement tout en réduisant le

coût total de possession ; une combinaison idéale pour les entreprises, les commerces et les restaurants.



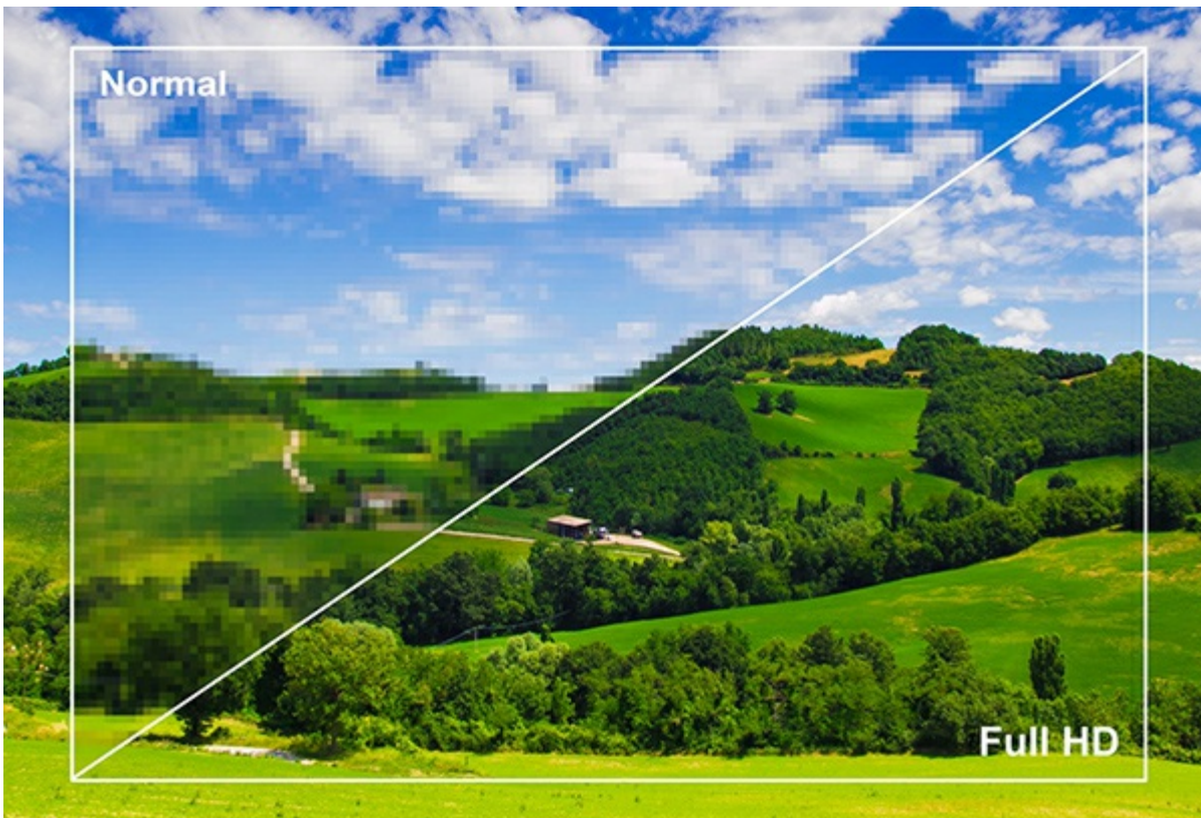
Lecteur multimédia USB intégré

Ce moniteur dispose d'un lecteur multimédia intégré avec une fonction de lecture USB très pratique. Dorénavant, les photos, la musique et la vidéo 1080p peuvent être rapidement affichés sur l'écran directement à partir d'un lecteur USB, sans devoir passer par un PC.



Un écran aux performances supérieures

Avec sa résolution Full HD 1920 x 1080 et ses 350 nits de luminosité, le CDE4302 offre des performances supérieures dans des environnements intérieurs. Le moniteur propose également de grands angles de vision, un rendu chromatique précis, vivant et cohérent, sans distorsion ni perte.



Un son cristallin grâce aux deux haut-parleurs

Le design du haut-parleur 10 W du CDE4302 produit un son incroyable aux effets sonores de haute qualité, qui causera une impression audiovisuelle durable auprès de votre audience cible.



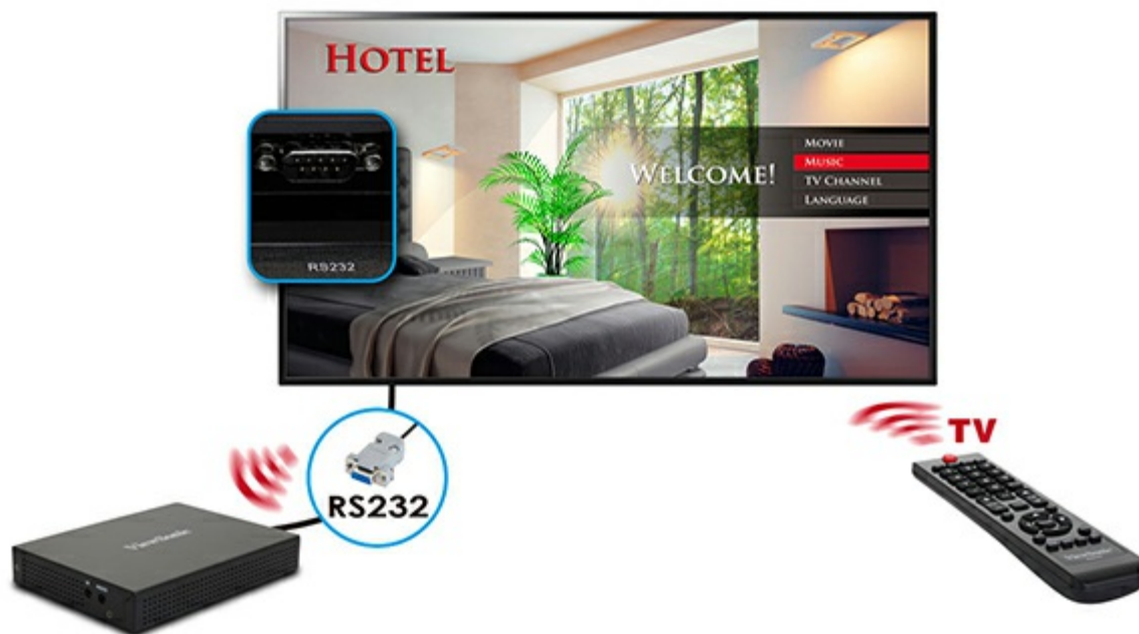
Logiciel vController inclus avec l'écran

Le logiciel vController (inclus) offre une interface simple et intuitive pour la gestion à distance, les paramètres liés au menu à l'écran et la programmation de contenus sur les moniteurs déployés via la connectivité RS232 ou le réseau local.



Fonction infrarouge intermédiaire pour la gestion de plusieurs dispositifs

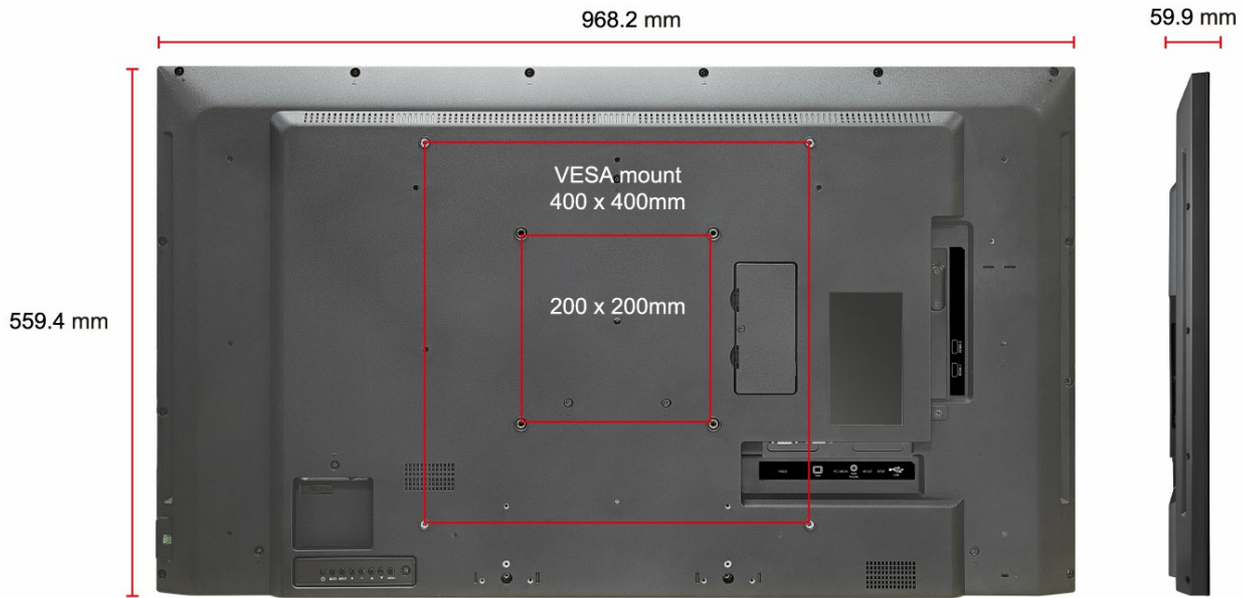
Le port de commande RS232 du CDE4302 inclut la fonction infrarouge intermédiaire pour permettre le contrôle automatisé des installations d'affichage dans un milieu commercial et hôtelier. La fonction infrarouge intermédiaire offre une commande locale de décodeurs et d'autres dispositifs connectés, directement avec la télécommande du moniteur.



HDMI CEC ouvre de nouvelles possibilités HDMI

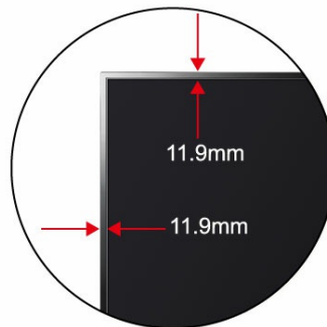
Avec la fonctionnalité HDMI CEC, les signaux de télécommande peuvent être transmis par le câble HDMI à des dispositifs HDMI connectés. Cela permet de commander directement des lecteurs DVD, des systèmes audio et autres dispositifs situés hors du champ visuel avec la télécommande du moniteur pour offrir de larges possibilités de visualisation.





- RS232
- VGA
- PC LINE IN
- EARPHONE OUT
- IR OUT
- SPDIF
- USB
- HDMI

Optional Accessories (sold separately)
 Stand.....STND-034
 Wall Mount Kit.....WMK-014



Bezel Width

Caractéristiques Techniques

ÉCRAN LCD

Taille de l'écran	43"
Type/technologie	Module TFT LCD (Type VA, rétroéclairage DLED)
Zone d'affichage (mm)	940,9 (H) x 529,25 (L) (43 pouces en diagonale)
Proportion	16:9

Résolution	1920 x 1080
Couleurs	16,7 M de couleurs
Luminosité	350 nits (standard)
Rapport de contraste	3000:1 (standard)
Temps de réponse	6,5 ms
Angles de vision	H = 178, V = 178 (standard)
Rétroéclairage	DLED
Durée de vie du rétroéclairage	30 000 heures (standard)
Dureté	Antireflet 3H

FONCTION TACTILE	Type/technologie	S/O
	Résolution tactile	S/O
	Point tactile	S/O
	Temps de réponse	S/O
	Système d'exploitation	S/O
	Durée de vie	S/O

ENTRÉE	HDMI	x2 (1.4)
	RVB/VGA	1
	DisplayPort	S/O
	DVI	S/O
	RF (TV)	S/O
	Audio	x1 (prise 3,5mm)
	CVBS	S/O
	YPbPr	S/O
	MIC (microphone)	S/O
	RS232	1
	SD/SDHC	S/O
	OPS	S/O

SORTIE	RVB/VGA	S/O
	DisplayPort	S/O
	DVI	S/O
	Audio	x1 (sortie audio) (prise 3,5 mm)
	CVBS	S/O
	YPbPr	S/O
	S/PDIF	1
	RS232	S/O
	Télécommande	S/O

Réseau local	RJ45	S/O
---------------------	------	-----

USB	Type A	x1 (2.0)
	Type B	S/O
	Mini USB	S/O
	Micro USB	S/O

HAUT-PARLEURS		2 x 10W
ORDINATEUR INTÉGRÉ	Processeur	S/O
	Carte graphique	S/O
	Carte son	S/O
	Mémoire	S/O
	Stockage	S/O
	Réseau	S/O
COMPATIBILITÉ	PC RVB / PC HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
	CVBS	S/O
	S-Video	S/O
	YPbPr	S/O
	HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
	DVI	S/O
COMMANDES	Physiques - Menu à l'écran supérieur	ALIMENTATION, DÉSACTIVATION DU SON, ENTRÉE, VOL. -/+, HAUT, BAS, MENU. IMAGE : Image auto., luminosité, contraste, couleur, paramètres avancés, réinitialisation des paramètres d'image SON : Son auto., égalisateur, balance, réinitialisation des paramètres audio HORLOGE : Minuteur de veille, date/heure FONCTIONS : Langue, paramètres PC, bouton de verrouillage, verrouillage à distance, identifiant du moniteur, info. du logiciel actuel, réinitialisation des paramètres AV et des fonctions MENU USB : Photo, musique, film
	Système d'exploitation Linux intégré	S/O
	Multimédia	S/O
ALIMENTATION	Tension	CA 100 à 240 V +/- 10 % large plage, 50 ou 60 Hz +/- 3 Hz
	Consommation	« Marche » 105 W « Arrêt » (suspension) < 0,5 W
ERGONOMIE	Inclinaison	S/O
	Montage mural (VESA®)	200 x 200 mm / 400 x 400 mm ; Vis : M6*10 mm
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	Température (° C)	0 °C à 40 °C (paysage)
	Humidité	20 à 80% sans condensation
DIMENSIONS (L x H x P)	Physique (mm)	968,2 x 559,4 x 59,9 mm
	Emballage (mm)	1 070 x 696 x 159 mm
POIDS	Net (kg)	8,7 kg
	Brut (kg)	12,2 kg
NORMES	Standard	CE, CB, ErP, WEEE, C-tick, cTUVus, FCC, Energy Star, Mexico Energy, EPEAT

GARANTIE

3 ans

Contenu de l'emballage

1. Moniteur commercial CDE4302
2. Télécommande avec piles
3. Manuel d'utilisation et CD d'aide
4. Guide de démarrage rapide
5. Câbles d'alimentation
6. Câble VGA
7. RS232

*Le contenu inclus peut varier d'une région à l'autre

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.