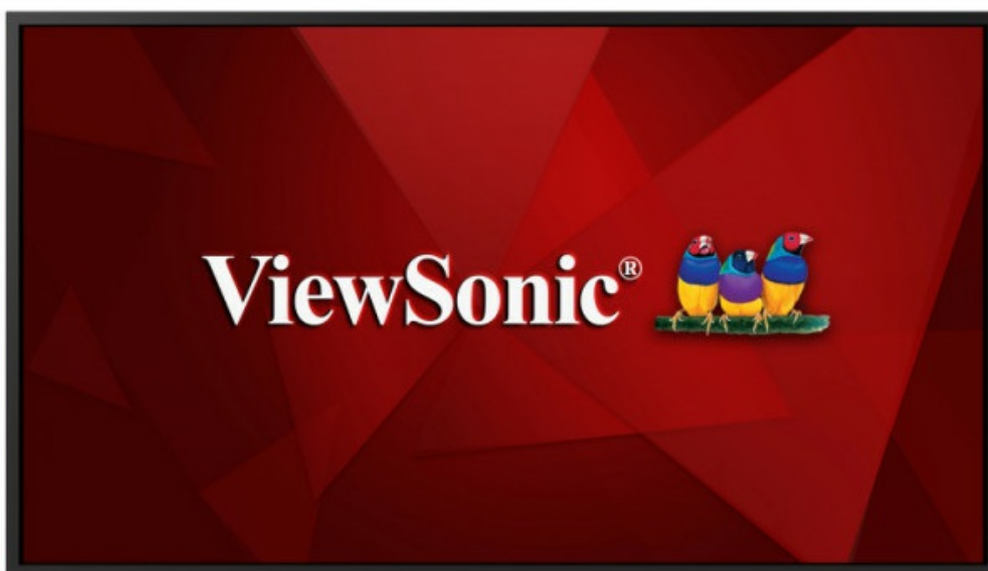


Écran de présentation sans fil 4K 55"

ViewSonic®
See the difference™ 

CDE5520



- Cadre et châssis uniformes et fins
- Lecteur USB de photos, musique et vidéo
- Configurations multi-écrans faciles
- Gestion de la configuration et du contenu à distance
- Contrôle de plusieurs appareils HDMI
- Partage de contenu sans fil entre plusieurs appareils

Le ViewSonic® CDE5520 est un écran de présentation sans fil de 55 pouces avec un cadre fin et uniforme, facile d'installation pour les environnements d'entreprise, points de vente, accueil, hotels..... Avec un lecteur multimédia intégré, le CDE5520 est capable de lire facilement des contenus haute définition via le port USB. Les différentes options de connectivité incluent 2 ports HDMI-IN, une entrée RS232, une sortie audio SPDIF etc. Le CDE5520 au cadre fin offre des images nettes et lumineuses pour garantir des images impeccables et une lecture fluide du contenu.

Cadre et Châssis Uniformes et Fins

Avec une largeur de cadre réduite et uniforme de 1,3cm, cet écran de présentation sans fil offre des images époustouflantes dans un châssis fin.

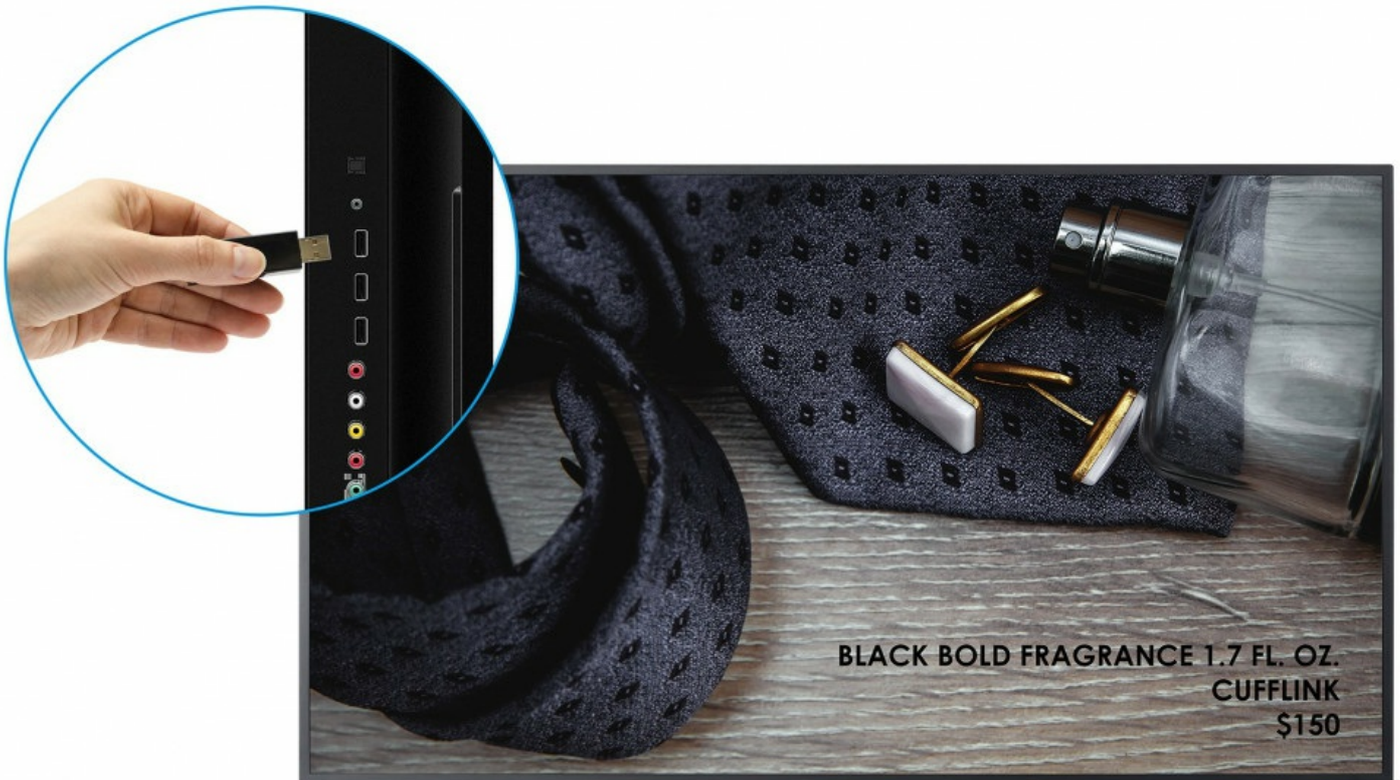
Cadre fin de 1,3cm



Lecteur USB de Photos, Musique et Vidéo

Un puissant lecteur multimédia multicoeur permet la lecture de photos, musique et vidéo en quelques secondes seulement à l'aide d'une connexion USB.

Lecteur multimédia USB intégré



Configuration multi-écrans faciles

Cet écran est parfait pour les configurations à plusieurs écrans dans les hotels, restaurants,

bars sportifs ou points de vente qui nécessitent un déploiement et des pré-réglages personnalisables identiques. Avec un menu d'accueil programmable par USB, chaque écran aura la même configuration par défaut, le niveau audio, le verrouillage du panneau avant et les paramètres de mise sous tension automatique.

Mode d'accueil



Paramètres intranet / Internet et gestion de contenu

Le logiciel vController 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 LAN. Les logiciels compatibles SureMDM et Revel Digital vous permettent d'importer du contenu multimédia sur l'écran depuis n'importe quel appareil et n'importe où.

vController, SureMDM, Revel Digital



Contrôle de plusieurs appareils HDMI

Avec la fonctionnalité HDMI CEC, les signaux de la télécommande peuvent être transmis via un câble HDMI aux appareils HDMI connectés. Cela permet de contrôler directement les lecteurs DVD, des systèmes audio et d'autres appareils hors de portée à l'aide de la télécommande de l'écran.

Contrôle local HDMI CEC



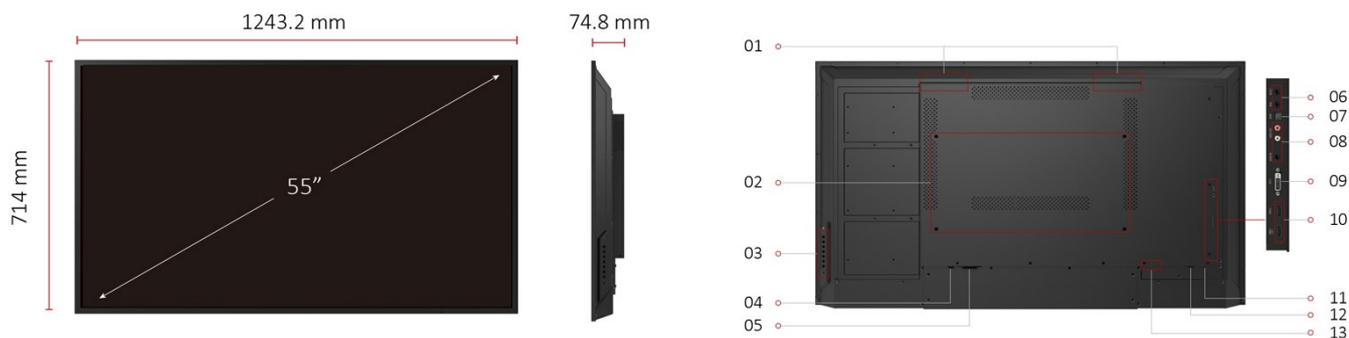
Logiciel de partage de contenu ViewBoard® Cast

ViewBoard® Cast est une application de partage de contenu pour appareils mobiles * qui permet de diffuser du contenu 1080p depuis l'appareil d'un utilisateur sur ViewBoard® sans fil ou sur un réseau câblé. * Compatible avec Chrome, Android, Windows, Mac OS et iOS.

Sur tous les appareils avec l'application



Dimensions et ports d'entrée/sortie



1. Haut-parleurs internes
2. VESA® Compatible fixation murale 400x400mm
3. Panneau de commandes
4. Interrupteur
5. AC In
6. Entrée/sortie infrarouge
7. SPDIF
8. Entrée/sortie Audio
9. DVI-D In
10. HDMI 2.0 In(x2)

11. RS232 In
12. LAN
13. USB 2.0 Type A(x2)

Caractéristiques Techniques

Écran	Taille de l'écran	55"	
	Type/Tech	Dalle LCD TFT. Type IPS, rétro-éclairage DLED	
	Zone d'affichage (mm)	1209.6 (H) x 680.4 (V) (55" diagonale)	
	Résolution native	3840 x 2160	
	Rapport hauteur/largeur	16:09	
	Couleurs	1,07 Milliards de couleurs	
	Luminosité	400 nits (typ.)	
	Taux de contraste	1200:1 Typ.	
	Temps de réponse	8 ms	
	Angles de vision	H = 178, V = 178 typ.	
	Durée de vie du rétroéclairage	30,000 Heures Min	
	Traitement de surface	Anti-reflets, dureté 2H, Haze 3%	
	Bords	Fins	
	Orientation	Paysage	
	ENTRÉE	HDMI	x2
		DVI	x1
		Audio	x1 (3.5mm)
RS-232		x1	
IR Pass Thru		x1	
SORTIE	Audio	x1 (RCA)	
	SPDIF	x1 (Optique)	
	IR Pass Thru	x1	
LAN	RJ45	x1	
USB	Type A	2.0 Type A : x2 (Lecteur USB)	
HAUT-PARLEURS	HAUT-PARLEURS	10Wx2	
COMPATIBILITÉ	RGB PC/HDMI PC	Jusqu'à 1920x1080@60Hz. Se référer à la table des fréquences	
	HDMI	480i, 480p,720p,1080i,1080p, 4K2K@60Hz	
	DVI	480i, 480p,720p,1080i,1080p	
	Version Android	Android 8.0	
ALIMENTATION	Tension	100-240 VAC +/- 10% large interval	
	Consommation	Normal 100 W, Max 114.5 W	
ERGONOMIE	Fixation murale	400x200 mm	

	(VESA®)	
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	Température (°C)	0 à 40°C
	Humidité	20% ~ 80% sans condensation
DIMENSIONS (L x H x P)	Physique (pouce/mm)	48.94 x 28.11 x 2.94 in/1243.2 x 714 x 74.8 mm
	Emballage (pouce/mm)	55.90 x 35.83 x 9.65 in/1420 x 910 x 245 mm
POIDS	Net (lb/kg)	16.8 kg / 37.04 lbs
	Brut (lb/kg)	23.95 kg / 52.8 lbs
RÈGLEMENT	RÈGLEMENT	cULus, FCC, Energy Star, TUV Mexico, Mexico Energy, CE, CB, RoHS, ErP, REACH, EEL, WEEE, RCM
CONTENU DU COLIS	CONTENU DU COLIS	1. Présentation sans fil du CDE5520, 2. Télécommande avec piles, 4. Guide de démarrage rapide, 5. Câbles d'alimentation (1,8 M), 6. Câble HDMI (1,8 M), 7. Câble RS232 (1,8 M)

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.