

CDX5550-L

Affichage signalétique LED ultra fin Full HD 55 po

Châssis ultra fin, compatible OPS et économe en énergie !



Récapitulatif

L'affichage signalétique LED ultra fin ViewSonic® CDX5550-L Full HD a été conçu pour les installations commerciales de mur vidéo. Cet écran LED rétroéclairé, économe en énergie, offre une luminosité et un contraste permettant l'affichage de magnifiques images nettes, avec un temps de réponse de 8 ms qui permet d'assurer une lecture vidéo fluide. L'un des rares écrans aussi larges qui supporte Intel OPS, l'écran CDX5550-L permet l'intégration aisée de lecteurs multimédias pour l'apport de solutions modulables, ainsi qu'une multitude de connecteurs numériques et analogiques. Son châssis fin et la possibilité de monter un mur vidéo 5 x 5 en série en font l'écran idéal pour les applications sur mur vidéo même avec un seul lecteur multimédia.

Fonctionnalités

Un écran de 55 po optimisé pour les applications commerciales

L'écran ViewSonic CDX5550-L a été conçu pour les installations publiques, de distribution et de signalétique commerciale.

- Dalle LED 1080p 8 ms pour des images saisissantes qui consomment jusqu'à 35 % moins d'énergie que les écrans CCFL standard.
- Lieux publics qui ont besoin d'affichages signalétiques solides.
- Châssis ultra fin de 3,7 mm permettant l'installation d'un mur vidéo dont l'affichage est pratiquement ininterrompu, mur vidéo 5 x 5 au maximum.
- Conçu pour fonctionner en permanence.
- Idéal pour les transports et les applications de départs et arrivées.
- Verrouillage du panneau de commande et de la télécommande.
- Haut-parleurs intégrés 2 x 10 watt, amplificateur 2 x 10 watt pour applications multimédias.

Une connectivité versatile pour tous les environnements

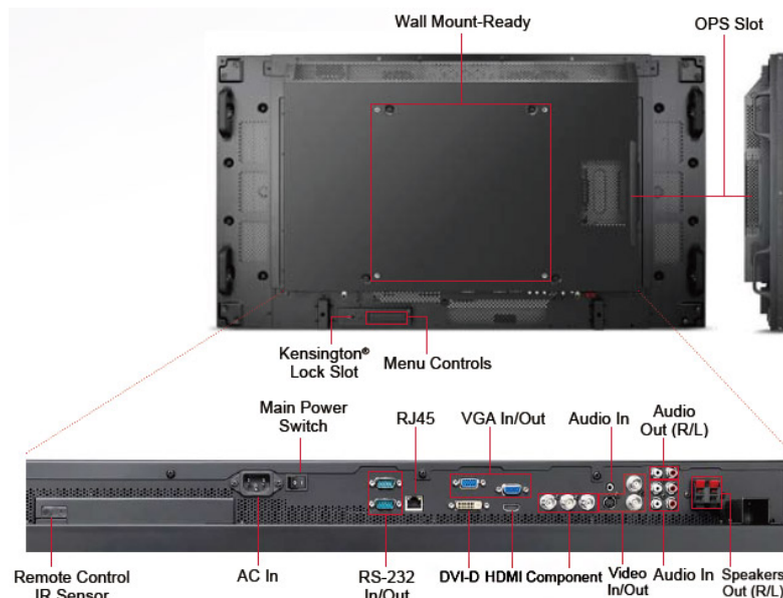
- De multiples entrées/sorties numériques et analogiques
- Possibilité de liaison RS-232
- Connexions composante BCN
- Port LAN RJ45
- Haut-parleurs intégrés
- Connexions haut-parleurs externes

Résolutions prises en charge

640 x 480 de 60 Hz à 75 Hz
800 x 600 à 60 Hz, de 60 Hz à 75 Hz
1024 x 768 à 60 Hz, de 60 Hz à 75 Hz
1280 x 768 à 60 Hz
1366 x 768 à 60 Hz
1280 x 1024 à 60 Hz
1600 x 1200 à 60 Hz
1920 x 1080 à 60 Hz (recommandée)
NTCS, PAL, SECAM, NTCS 4,43, PAL 60
Vidéo composantes : 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

Accessoires en option

Support sur pied.....STND-021
Fixation murale.....WMK-013
Fixation murale avec système
de verrouillage du support.....WMK-028



Caractéristiques Techniques

LCD

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™



Type	Écran large 55 po (54,6 po d'affichage) LED, TFT couleur à matrice active	
Rapport de contraste	3500:1 (standard)	
Angles de vue	Horizontal 178°, vertical 178°	
Luminosité	700 cd/m2 (standard)	
Zone d'affichage	Horizontal 47,6 po (120,9 cm) x vertical 26,7 po (67,8 cm) ; diagonal 54,6 po (138,7 cm)	
Résolution optimale	1920 x 1080, pitch de 0,485 mm	
Temps de réponse	8 ms	
Source lumière	Longue durée, 50 000 h (standard)	
Rapport largeur/hauteur	16:9	
Surface panneau	Antireflet, surface résistante (3H)	
Dimensions (mm)	Physique avec support	47,9 po x 29,1 po x 15,8 po (1 259,3 mm x 737,8 mm x 400 mm)
	Physique sans support	47,9 po x 27 po x 5 po (1 259,3 mm x 686,1 mm x 128,1 mm)
	Packaging	57,5 po x 35,6 po x 12,6 po (1 461 mm x 904 mm x 320 mm)
REGLEMENTATIONS	FCC, ICES003, UL, cUL, CE, CB, C-Tick, BSM	
CONTENU DE L'EMBALLAGE	Écran LED CDX5550-L, câble d'alimentation, télécommande avec piles, guide de l'utilisateur, guide de démarrage rapide	
AUDIO	Haut-parleurs	2 x 10 watts / 8 ohm
	Amplificateur	2 x 10 watts / 8 ohm
Entrée	Entrée vidéo	HDMI, DVI, composante, VGA, S-Video, CVBS (BNC)
	Sortie vidéo	VGA, composante, DVI (circuit en série)
	Control	RS-232,RJ45
	Input/Output	
SIGNAL ENTREE	Comp. TV/Vidéo	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
CONNECTEURS	Numérique	HDMI, DVI
	Alimentation	Prise 3 broches
	Analogique	Mini D-sub 9 broches (VGA)
Alimentation	Tension	CA 100 à 240 V (universel), 50 ou 60 Hz
	Consommation	220 W (typisch)
COMMANDES	Photo	Mode image, contraste, luminosité, température de couleur, réglage de la température, netteté
	Panneau frontal	Marche/Arrêt, Quitter, +, -, Menu/Entrer
	Diagnostic	Thermique, rétroéclairage, facteurs ambiants, détection connexion 5 V, détection connexion 12 V
	Input	VGA, DVI, HDMI, YPbPr
	OSD Setting	Langues, position horizontale du menu, position verticale du menu, durée d'affichage du menu
	Special	Proportion, balayage, veille, rémanence, réglage automatique, ID du moniteur, rétablir
	VGA Setting	Réglage automatique, fréquence d'horloge, phase, netteté, position horizontale, position verticale
	Audio	Volume, silencieux, source audio
Affichage	Résolution	RESOLUTIONS SUPPORTED 640 x 480 at 60 Hz to 75 Hz 800 x 600 at 60 Hz, 60Hz to 75 Hz 1024 x 768 at 60 Hz, 60Hz to 75 Hz 1280 x 768 at 60 Hz, 60Hz to 75 Hz 1360 x 768 at 60 Hz, 60Hz to 75 Hz 1280 x 1024 at 60Hz 1600 x 1200 at 60 Hz 1920 x 1080 at 60Hz (recommended resolution) NTSC, PAL, SECAM, 4.43 NTSC, PAL 60 Component: 480i,480p,720p,1080i,1080p
ACCESSOIRES DISPONIBLES EN OPTION	Stand (STND-021), Wall Mount (WMK-013), Wall Mount with Locking Media Player Cradle (WMK-028)	
MONTAGE MURAL	VESA® 400 mm x 400 mm	
Poids	Brut	94,8 lb (43 kg)
	Net avec le support	84,2 lb (38,2 kg)
	Net sans le support	79,4 lb (36 kg)
CONDITIONS D'EXPLOITATION	Humidité	10 à 90 % (sans condensation)
	Temperature (landscape)	32 à 104° F (0 à 40° C)
	Temperature (portrait)	32 à 95° F (0 à 35° C)
RECYCLE/DISPOSAL	La lampe contenu dans ce produit contient du mercure. Veuillez vous en débarrasser conformément aux lois nationales et locales.	

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™