

Pantalla comercial Full HD de 55'' (54,6'' de área de visualización)



CDX5552

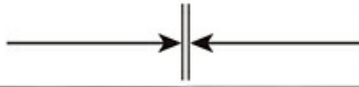


El ViewSonic CDX5552 es una pantalla comercial de 55'' (54,6'' de área de visualización) con bisel muy estrecho, optimizado para aplicaciones de pared de vídeo con múltiples paneles. Con un ancho de bisel de borde a borde de solo 3,5mm entre pantallas combinadas e instalación 10x10 mediante DisplayPort o DVI en serie (conexión en cadena), el CDX5552 ofrece paredes de vídeo de alto impacto casi sin fisuras para entornos públicos, establecimientos de venta y de transporte. Con resolución Full HD 1080p, brillo de 500 nits, tecnología SuperClear® con amplios ángulos de visualización y dos altavoces estéreo de 10W, el CDX5552 proporciona imágenes vivas y nítidas con excepcional sonido para obtener un rendimiento multimedia superior. Además, admite resolución de 3840x2160 en configuraciones 2x2 en cadena margarita para lograr excepcionales imágenes 4K. El software vController y vConfigurator incluido gratuitamente facilita el mantenimiento y ofrece interfaces intuitivas para administración remota mediante un PC o servidor de medios. Las opciones de conectividad que incluye son el HDMI, DisplayPort, DVI, CVBS, YPbPr, VGA, RJ45 y RS232 con distribución de señal IR. El puerto USB facilita la reproducción multimedia, y la ranura integrada Intel Open Pluggable Specification (OPS) ofrece también conectividad de forma sencilla con PCs externos.

Bisel ultra-estrecho

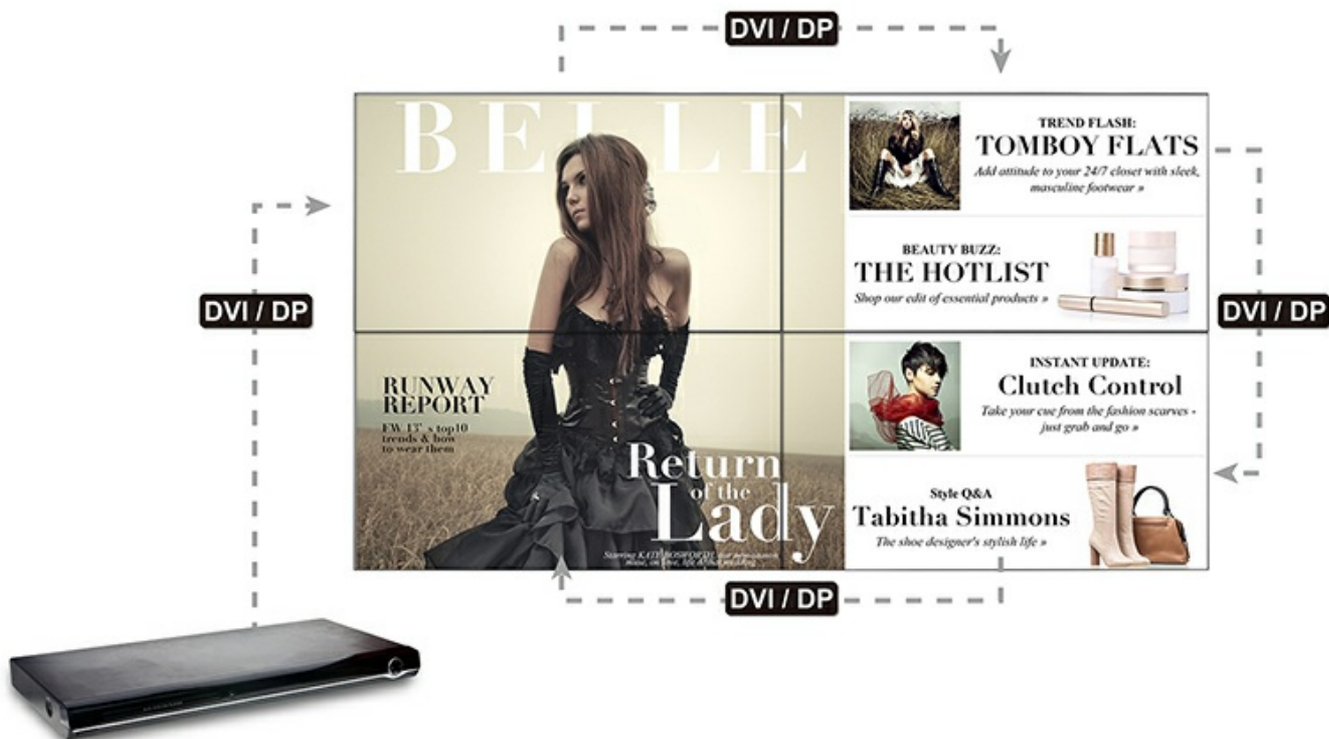
Con un bisel de 3,5mm de un borde a otro entre pantallas combinadas, esta pantalla comercial crea imágenes impresionantes, casi perfectas, cuando se usa en configuraciones de pared de vídeo de gran tamaño.

3.5mm
Bezel to bezel



10x10 compatibilidad de conexión encadenada en serie con DisplayPort o DVI

Con salidas DisplayPort y DVI integradas, esta pantalla admite hasta una configuración conexión encadenada en serie de 10 x 10, lo que permite instalaciones de vídeo con varias pantallas en la pared. Como solo es necesario conectar una de las pantallas a una fuente de imagen/contenido, se reducen los costes de instalación y mantenimiento.



Reproductor multimedia USB integrado

Esta pantalla cuenta con reproductor media integrado con una cómoda función de reproducción desde USB. Ahora es posible presentar rápidamente en pantalla fotos, música y vídeo a 1080p directamente desde una unidad USB, sin necesidad del PC.



Control mediante LAN para contenido remoto y ajustes de la pantalla

El CDX5552 tiene conexión RJ45 integrada que permite transferir remotamente datos multimedia y gestionar el contenido de la pantalla desde un PC o portátil con total comodidad.



Compatibilidad de ranuras con OPS

Equipada con el complemento Open Pluggable Specification (OPS) de Intel, esta pantalla ofrece integración sin cables y fácil instalación en cualquier entorno. Además, esta pantalla puede conectarse fácilmente a un reproductor media y ofrecer así una experiencia multimedia a sus clientes.



Software gratuito vController agrupado

El software vController que se incluye ofrece una interfaz simple e intuitiva para la gestión remota, para la configuración de ajustes relacionados con el OSD y para la programación de visualizaciones preparadas a través de RS232 o LAN.



Entrada/salida RS232 con distribución de señal IR

La conectividad de entrada y salida RS232 permite gestionar rápida y eficazmente configuraciones con múltiples pantallas desde un único portátil o PC. Además, la pantalla admite funcionalidad de distribución de señal IR que permite control local de decodificadores u otros dispositivos conectados, directamente con el controlador remoto de la pantalla.

Rendimiento superior de la pantalla

Con resolución full HD de 1920 x 1080 y brillo de 500 nits, la CDX5552 ofrece un rendimiento superior para entornos en interiores. La pantalla también ofrece un amplio ángulo de visión, colores luminosos y rendimiento cromático homogéneo sin distorsión ni difuminado.



Admite vídeo 4K en configuraciones en serie (cadena margarita 2x2).

Es posible mantener una señal 3840x2160 entre dos pantallas conectadas en serie (en cadena), lo que permite al usuario experimentar increíble vídeo 4K en una pared de vídeo 2x2.

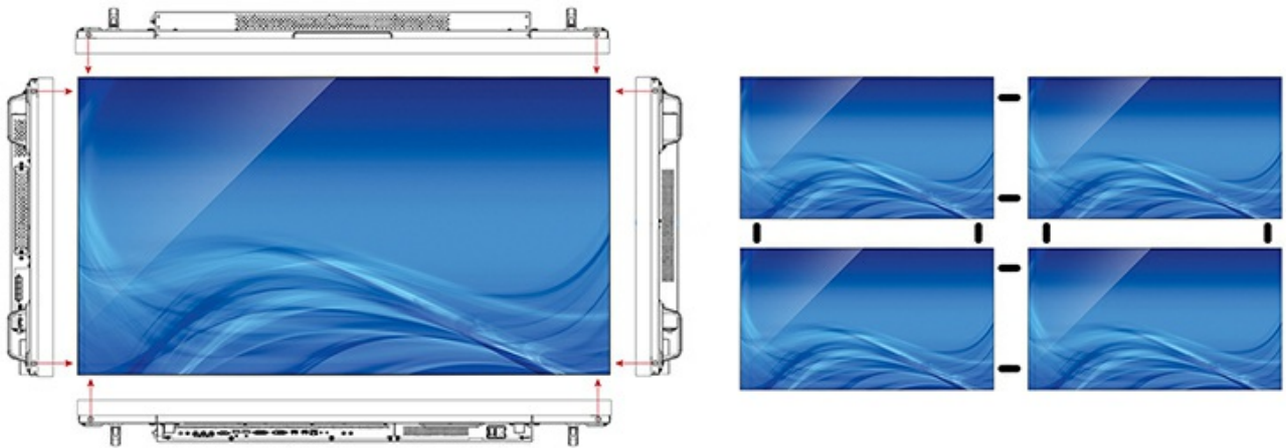
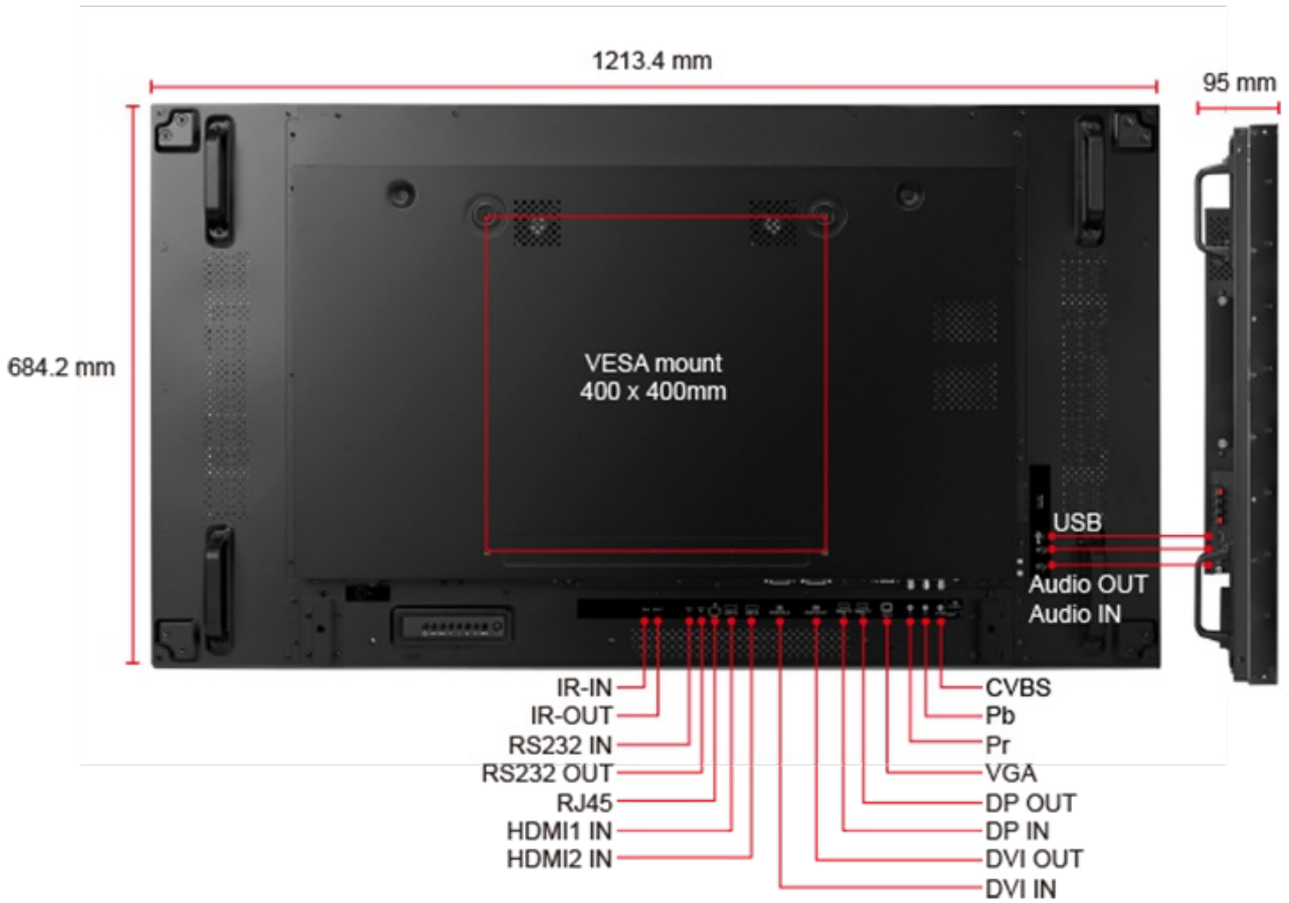


**2160
pixels**

3840 pixels

E/S y soporte VESA

Esta pantalla puede instalarse en soporte VESA y admite ajuste mediante perno de alineamiento que facilita la instalación y ofrece distintas opciones de conectividad.



Alignment pin

Technical Specifications

LCD PANEL	Tamaño del panel	55" (54,64")
	Tipo/tecnología	Módulo TFT LCD con luz de fondo LED

Área de visualización (mm)	1209,6 x 680,4 mm
Relación de aspecto	16:09
Resolución	1920 x 1080
Colores	1060 millones de colores
Brillo	500 nits
Relación de contraste	1400:1 normalmente
Tiempo de respuesta	12 ms
Ángulos de visión	178° / 178°
Luz de fondo	Luz de fondo LED
Vida de la luz de fondo	60.000 horas normalmente
Dureza	Recubrimiento resistente (3H), tratamiento antibrillos

INPUT

HDMI	x2 (1.4a)
RGB / VGA	x1
DisplayPort	x1 (1.2)
DVI	x1
Audio	x1 (conector RCA)
CVBS	x1 (compartida con componente Y)
YPbPr	x1
RS232	x1
Paso de infrarrojos	x1
OPS	x1

OUTPUT

DisplayPort	x1 (1.2)
DVI	x1
Audio	x1
RS232	x1
Paso de infrarrojos	x1

LAN

RJ45	x1
------	----

USB

Tipo A	x1 (2.0)
--------	----------

SPEAKERS

10 W x2

COMPATIBILITY

RGB PC/HDMI PC	Hasta 1920 x 1080 a 60Hz. Consulte la tabla de sincronización
CVBS	480i
YPbPr	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
DisplayPort	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4k2k@30Hz

HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4k2k@30Hz
DVI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

CONTROLS

Físico - OSD en la parte superior	POWER, MUTE, INPUT, VOL -/+, UP, DOWN, MENU Estilo de imagen, Estilo de restauración, Luz de fondo, Color, Nitidez, Reducción de ruido, reducción de interferencias en MPEG, Claridad cristalina digital, Avanzado, Juego u ordenador, Formato y bordes, Resolución de entrada Estilo de sonido, Estilo de restauración, Bajos, Agudos, Balance, Modo Surround, Salida de audio, Avanzado Habilitar, monitores H, monitores V, Posición, Composición de fotograma Idioma del menú, ID del monitor, Modo Eco, Búsqueda automática, Reloj, Programación, Temporizador de suspensión, CEC, Ajuste automático, Locak KB lock, Bloqueo de RC, Cambio de píxel, Smart Power, Wake on Lan, Switch on State, Sensor de luz, LED, Retardo de encendido, Logo, APM, OSD de información, Versión de DisplayPort, Ventilador de refrigeración, Puerto de control de red, Ajustes de fábrica. Ver configuración de red, Configuración de red, Configuración de IP estática, Digital Media Renderer-DMR, Nombre de red
-----------------------------------	--

POWER

Voltaje	100-240 V CA +/- 10 % banda ancha, 50-60 Hz +/-3 Hz
Consumo	"Encendido" 185 W (típico) "Ahorro de energía" < 0,5 W "Apagado" (Suspend) < 0,5 W

ERGONOMICS

Montaje en la pared (VESA®)	400 x 400 mm
-----------------------------	--------------

OPERATING CONDITIONS

Temperatura (°C)	5- 40° C (horizontal) 5- 35° C (vertical)
Humedad	20 % ~ 80 % sin condensación

DIMENSIONS

Físicas (pulgadas/mm)	1213,4 x 684,2 x 95 mm (sin soporte) 1213,4 x 726,2 x 400 mm (con soporte)
Embalaje (pulgadas/mm)	1551 x 961 x 450 mm

WEIGHT

Neto (lb/kg)	29,2 kg (sin soporte) 31,5 kg (con soporte)
Bruto (lb/kg)	43,4kg.

REGULATIONS

Normativa	CE, CB, WEEE, C-tick, FCC, ICES003, UL/cUL, CE,CB, CU, Energy star 6.0, RoHS, ErP, REACH, PSB, RCM, SASO, EPEAT, UL-MX-CoC, CONUEE
-----------	--

What's in the box?

1. Monitor LCD CDX5552 2. Mando a distancia con pilas 3. Asistente en CD del manual de usuario 4. Guía de inicio rápido 5. Cables de corriente 6. Cable VGA 7. Cable RS232 8. Cable de sensor IR *El contenido puede variar en los distintos mercados

ViewSonic® Limited Warranty

ViewSonic provides customers with the security of a manufacturers warranty against defected products. The type and duration of the applicable warranty service varies by product type, country of

purchase and can also vary on an individual basis according to customer requirements agreed at time of purchase. The warranty will expire after the end of the warranty period.

For more product information, visit us at **www.viewsoniceurope.com**

All rights reserved by ViewSonic Corporation. All other Corporate names and trademarks are the property of their respective companies. E&EO. All prices and specifications are subject to change without written notice. Images are for illustrative purpose only. Terms & Conditions Apply.