

Pantalla comercial de bisel ultra fino de 55" con calibración de color

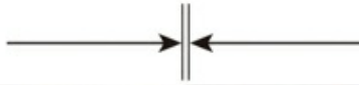


CDX5562



El ViewSonic CDX5562 es una pantalla comercial duradera de 55" con un bisel ultra fino, optimizado para aplicaciones multi-panel de video wall y mensajería las 24 horas del día, los 7 días de la semana. El bisel ultra fino del CDX5562 se suma a un borde con ancho de bisel de tan solo 1,8 mm entre las pantallas combinadas cuando se conecta en cadena para obtener un video wall de gran impacto. El soporte de mosaico con VGA permite una configuración de hasta 5 x 5, mientras que DVI / DisplayPort admite hasta 10 x 10. En combinación con características que incluyen soporte de calibración de color, resolución Full HD de 1080p, alto brillo de 500 nit, altavoces estéreo de 20W y panel IPS para ángulos de visión amplios de 178 grados, el CDX5562 brinda imágenes nítidas y vivas con un sonido increíble para un rendimiento multimedia superior.

1.8mm
Bezel to bezel



Bisel ultra fino *Video Walls sin costuras*

Con un delgado ancho de bisel de borde a borde de solo 1.8 mm entre las pantallas combinadas, esta pantalla comercial crea imágenes impresionantes, casi sin costuras cuando se utiliza en configuraciones de video wall grandes.



Soporte de calibración a todo color *Kit de herramientas de calibración de color dedicado*

Además de la calibración de colores de fábrica, el CDX5562 también viene con una funcionalidad de calibración incorporada que alinea el motor de gráficos de la pantalla (Soc) con un kit de herramientas de calibración de color dedicado*. Los criterios de color se pueden guardar en el hardware de visualización para garantizar la coherencia a largo plazo y la precisión del color.

* El kit de herramientas de calibración de colores se vende por separado



Soporte para revestimiento de 10 x 10 con 4K DisplayPort o DVI *Conectividad en cadena Daisy-Chain DP/DVI/VGA*

Con salidas DisplayPort y DVI integradas, esta pantalla admite hasta 10 x 10 configuraciones de mosaico para impresionantes instalaciones de multipantalla video wall. Como solo una de las pantallas necesita conectarse a una fuente de imagen/contenido, los costes de instalación y mantenimiento se reducen.

* Soporte de mosaico de 5 x 5 con VGA



Software gratuito de configuración de pantalla remota vController [™] *Software de configuración de pantalla remota vController [™]*

Gestión de visualización remota sin necesidad de escribir comandos. Al utilizar una conexión RS232 o RJ45 entre un PC y una señalización digital, los usuarios pueden administrar la configuración de OSD de la señalización, como Encendido/Apagado, mostrar la señal fuente, audio y otros elementos generales.



Control múltiples dispositivos HDMI *Control local HDMI CEC*

Con la funcionalidad HDMI CEC, las señales del controlador remoto se pueden transmitir a través de un cable HDMI a dispositivos HDMI conectados. Esto permite que los reproductores de DVD fuera de señal, los sistemas de sonido y otros dispositivos se controlen directamente con el mando a distancia de la pantalla.



Broadcast multimedia sin altavoces externos *Altavoces duales de 20W*

Los potentes altavoces integrados duales de 20 vatios funcionan para complementar un contenido multimedia llamativo con un sonido increíble y una impresión audiovisual duradera para su audiencia.

intel UNITE



Ranura de expansión Intel OPS *Expansión informática e integración sin cables*

Para una informática más potente y un diseño todo en uno, el CDX5560 ofrece una ranura para PC Intel OPS (Open Pluggable Specification) para módulos de PC enchufables sin cables VPC12-WPO (opcional) que funciona con la tecnología Intel Unite[®] e Intel vPro[™].

Technical Specifications

LCD PANEL	Panel Size	55"
	Type/ Tech	Módulo LCD TFT con luz de fondo DLED
	Display Area (mm)	1209.6 (H) x 680.4 (V)
	Aspect Ratio	16:09
	Resolution	1920 x 1080
	Colors	1.07B colores
	Brightness	500 nits (típ.)
	Contrast Ratio	1200: 1 (típico)
	Response Time	8 ms
	Viewing Angles	H = 178, V = 178 (típico)
	Backlight	DLED
	Backlight Life	60,000 horas mín.
	Hardness	7H
INPUT	HDMI	x 2 (V1.4)
	RGB / VGA	x 1
	DisplayPort	x 1 (V1.2)
	DVI	x 1
	Audio	x 1
	Audio (RCA)	x 1
	CVBS (AV)	x 1 (Compartir con el componente Y)
	YPbPr	x 1
	RS232	x 1
	PC Slot	x 1 (Estándar Intel OPS)
	IR	x 1
OUTPUT	HDMI	x 1 (para uno de HDMI1 / 2/3)
	DisplayPort	x 1 (V1.2)
	DVI	x 1
	Audio (Earphone out)	x 1
	Speaker	x 1
	RS232	x 1
	IR	x 1
LAN	RJ45	x 2
USB	2.0 Type A	x 1
SPEAKERS		10W x 2
COMPATIBILITY	VGA	Consulte la tabla de tiempos
	DVI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
	DisplayPort	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4k2k @ 30Hz

	HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4k2k @ 30Hz
	CVBS	480i
	YPbPr	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
POWER	Voltage	100-240 VAC +/- 10% de rango amplio, 50-60Hz +/- 3 Hz
	Consumption	270 W (Normal), 400 W (Máx.)
ERGONOMICS	Wall Mount (VESA®)	400 x 400 mm; Tornillo: M6 x (10 + X) mm (X = espesor de la placa de montaje en pared)
OPERATING CONDITIONS	Temperature (° C)	5 - 40 degC (Paisaje), 5 - 35 degC (Retrato)
	Humidity	20% ~ 80% sin condensación
DIMENSIONS	Physical (mm / inch)	1211.4 x 724.6 x 400 mm / 47.69 x 28.53 x 15.75 in
	Physical w/o Stand (mm / inch)	1211,4 x 682,2 x 98,50 mm / 47,69 x 26,86 x 3,88 pulgadas
	Packaging (mm / inch)	1475 x 983 x 375 mm / 58.07 x 38.70 x 14.76 in
WEIGHT	Net (kg / lb)	26.65 kg / 58.75lbs
	Net w/o Stand (kg / lb)	24.35 kg / 53.68 libras
	Gross (kg / lb)	36,80 kg / 81,13 libras
REGULATIONS	Standard	cTIVus, FCC, Energy Star
What's in the box?		<ol style="list-style-type: none"> 1. Monitor LCD CDX5562 2. Mando a distancia con pilas 3. Asistente de CD de manual de usuario 4. Guía de inicio rápido 5. Cables de alimentación 6. Cable VGA 7. Cable RS232 8. Cable de cadena tipo margarita RS232 9. Cable del sensor IR 10. Kit de alineación de bordes-1 11. Kit de alineación de bordes-2 12. Tornillo de mariposa

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.