

Pantalla de Panel Plano Interactiva Táctil de 10 Puntos de 55" (54,6" visibles)



CPU ARM Dual Core incorporada y software ViewBoard® preinstalado

CDE5561T



Para aprendizaje interactivo en el aula o generación de ideas en la sala de juntas, el CDE5561T de ViewSonic® es la solución de pantalla interactiva ideal para mejorar la participación y la colaboración. Con sorprendentes capacidades táctiles simultáneas de 10 puntos y un software de anotación preinstalado, esta pantalla en formato grande de 55" (54,6" visibles) permite que varios usuarios escriban o dibujen en la pantalla con los dedos y lápices ópticos. Un procesador ARM de doble núcleo integrado y sistema operativo Android™ permiten trabajar de forma ultra rápida y cuenta con capacidades táctiles suaves, lo que garantiza que los estudiantes y compañeros de trabajo disfruten por igual de una pantalla sensible, cada vez que toquen, pinchen y deslicen. Además, la tecnología Flicker-Free y un filtro de luz azul ayudan a eliminar la fatiga ocular en casos de largos periodos de exposición. Una ranura para PC opcional proporciona potencia informática adicional, mientras que el software opcional ViewBoard para educación ofrece opciones de anotación más sólidas que hacen que las presentaciones en el aula sean más productivas e interactivas.

Características importantes:

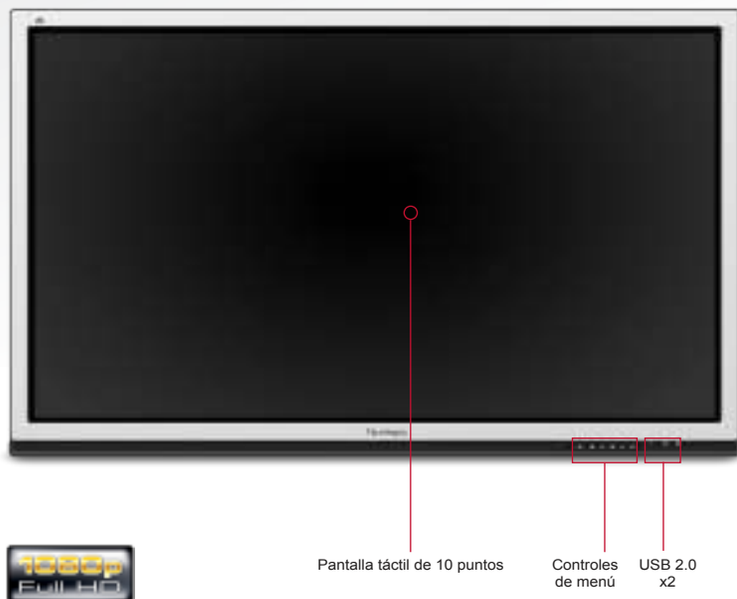
- Pantalla multitáctil interactiva de 10 puntos**
- CPU ARM Dual Core incorporada con 8 GB de almacenamiento**
- Software preinstalado ViewBoard Embedded**
- PC en ranura opcional**
- Mayor confort de visualización**

Diseñado para:

- Empresas**
- Educación**

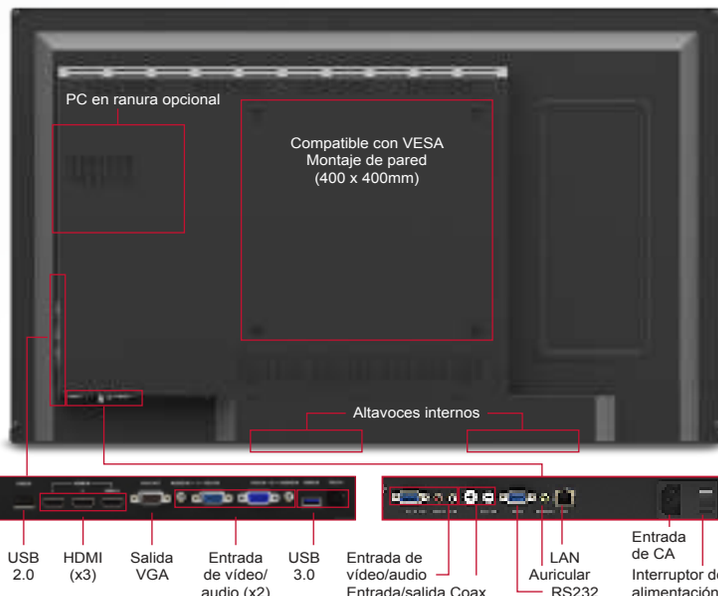
Pantalla de Panel Plano Interactiva Táctil de 10 Puntos de 55" (54,6" visibles)

CDE5561T



Pantalla táctil de 10 puntos

Controles de menú USB 2.0 x2



Especificaciones

PANEL	Tipo Área de visualización Resolución óptima Relación de contraste Ángulos de visión Tiempo de respuesta Fuente de luz Brillantez Proporción dimensional Superficie de panel	Módulo LCD TFT con retroiluminación LED 47,6" horizontal x 26,8" vertical; 54,6" diagonal 1920 x 1080 1200:1 (típ.) 178° horizontal, 178° vertical 8 ms Vida prolongada, 50.000 hs. (típ.) 350 cd/m ² 12/31/1899 4:09:00 PM Antirreflejante, con revestimiento de dureza 7H resistente a los arañazos
ENTRADA	Entrada de vídeo Salida de vídeo Entrada de control	HDMI, VGA VGA RS232
SALIDA DE AUDIO	externos	10 W (x2) internos
REPRODUCTOR INTEGRADO	Versión de Android CPU Memoria Almacenamiento Conexión de red	4.2.1 CPU ARM Dual Core Cortex A9 1,5 GB 8 GB 10/100/Gigabit integrada
SEÑAL DE ENTRADA	Compatible con TV/ vídeo	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K2K
CONECTOR	Análogica Digital Alimentación	Mini D-sub de 15 clavijas (x3), entrada de audio de RCA (x3), salida para auriculares 1080p HDMI (x3), CVBS, SPDIF, USB 2.0 (x3), USB 3.0 (x1), LAN, RS232 enchufe de 3 clavijas

CONTRÓLES	Panel OSD Reproductor integrado Multimedia	Alimentación, Inicio, Volver, Configuración, Vol-, Vol+ Entrada, Volumen, Retroiluminación, Audio, Pantalla, Monitor, Ajuste Ajuste, Anotación, Viewboard Embedded, Interfaz Imagen, Audio, Video
ALIMENTACIÓN	Voltaje Consumo	CA 100-240 V (universal), 50-60Hz 162 W (típ.)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura Humedad	32-104 °F (0-40 °C) 20-80 % (sin condensación)
DIMENSIONES (A x A x P)	Físicas Empaque	51,3 x 31,5 x 3,8 in / 1304 x 800 x 97 mm 57,4 x 36,7 x 8,7 in / 1458 x 932 x 220 mm
PESO	Neto Bruto	71,7 lb / 32,5 kg 92,6 lb / 42 kg
MONTAJE DE PARED	Compatible con VESA	400 x 400 mm
REGULACIONES		FCC, cTUVus, CB, CE, RCM
RECICLAJE/ELIMINACIÓN		Deseche de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales
GARANTÍA		Garantía limitada de 3 años para piezas y mano de obra

Accesorios opcionales

Ranura i5 en PC.....	NMP711-P10
Ranura i7 en PC.....	NMP712-N
Solstice Pod™ SGE - 4 usuarios.....	NMP250-WL
Solstice Pod - Usuarios ilimitados.....	NMP250-WU
Software Solstice™ SGE - 4 usuarios.....	SW-51*
Software Solstice - Usuarios ilimitados.....	SW-50*
Carro.....	LB-STND-003
Montaje de pared.....	WMK-047

¿Qué hay en la caja?

Pantalla CDE5561T, cable de alimentación eléctrica, cable VGA, cable de audio, cable USB, adaptador RS232, control remoto con baterías, lápiz óptico (x3), CD con el Asistente de ViewSonic (Guía para el usuario y software ViewBoard)



*Requiere NMP711-P10, NMP712-N o PC con Windows. Los programas, las especificaciones y la disponibilidad están sujetos a cambio sin previo aviso. La selección, las ofertas y los programas pueden variar según el país; comuníquese con su representante de ViewSonic para obtener más detalles. HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o registradas de HDMI Licensing LLC. Los nombres corporativos y las marcas comerciales que se citan en este documento son propiedad de sus respectivas compañías. Copyright © 2016 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados. [18441-00B-01/16]



El Sistema de Administración de Calidad (QMS) y el Sistema de Administración Ambiental (EMS) de ViewSonic Corporation se registraron conforme a ISO 9001 e ISO 14001, respectivamente, por TÜV NORD.