

# Pantalla comercial interactiva Ultra HD de 84"

Pantalla táctil de 10 puntos con resolución de 3840x2160

**CDE8451-TL**



La CDE8451-TL de ViewSonic® es una impactante pantalla táctil interactiva Ultra HD de 84". Con cuatro veces más detalle que las pantallas Full HD, la CDE8451-TL es la solución perfecta cuando se necesitan imágenes de resolución ultraalta y rendimiento interactivo táctil. La pantalla táctil de 10 puntos permite que múltiples usuarios escriban o dibujen simultáneamente en la superficie de la pantalla con sus dedos o lápices ópticos. Esta pantalla está diseñada para uso intensivo en cualquier entorno comercial y cuenta con una tapa de vidrio templado y una superficie resistente a arañazos con una dureza de 7H que garantiza durabilidad, al igual que una experiencia táctil uniforme de alta calidad.

## **Características importantes:**

PC en ranura opcional

CPU ARM Dual Core incorporada

Software de anotación ViewBoard™

Opciones flexibles de conectividad

Placa frontal de vidrio resistente a arañazos y antirreflectante

## **Diseñado para:**

Empresas

Educación

Mapeo

Pantalla pública

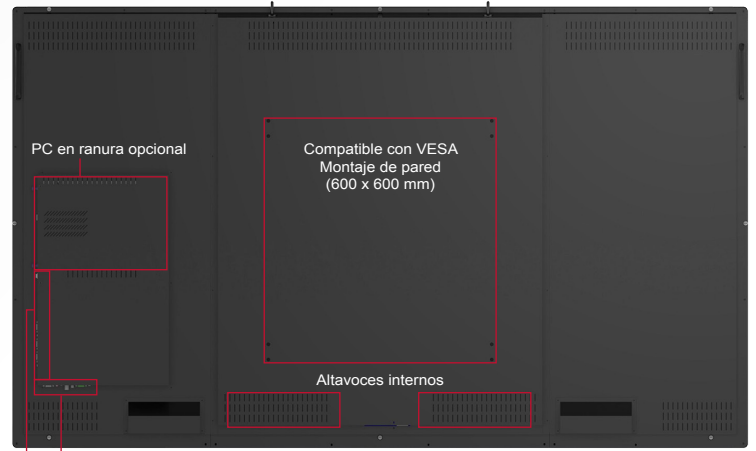
# Pantalla comercial interactiva Ultra HD de 84"

**CDE8451-TL**



Pantalla táctil de 10 puntos

Controles de menú



Compatible con VESA  
Montaje de pared  
(600 x 600 mm)

Altavoces internos



Interruptor de alimentación USB 2.0 HDMI (x4) Salida VGA Entrada de vídeo/audio (x2) USB 3.0 USB tipo B Entrada de Vídeo/Audio Salida COAX Entrada AV LAN Auricular RS232

## Especificaciones

<b>PANEL</b>	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 de 84", en color y con retroiluminación LED 73,2" horizontal x 41,2" vertical; 84" diagonal 3840x2160 1600:1 (típ.) 178° horizontal, 178° vertical 8 ms Vida prolongada, 50.000 hs. (típ.) 350 cd/m² 12/31/1899 4:09:00 PM Antirreflejante, con revestimiento de dureza 7H resistente a los arañazos
<b>ENTRADA</b>	Entrada de vídeo Salida de vídeo Entrada de control	HDMI, componente, VGA, CVBS VGA RS232
<b>SALIDA DE AUDIO</b>	externos	Internos 10-watios (x2)
<b>REPRODUCTOR INTEGRADO</b>	Versión de Android CPU Memoria Almacenamiento Conexión de red	4.2.1 CPU Dual Core Cortex A9 ARM 1,5 GB 8 GB Adaptación 10/100/1000M integrada
<b>SEÑAL DE ENTRADA</b>	Compatible con TV/vídeo	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K2K
<b>CONECTOR</b>	Análogica Digital Alimentación	Mini D-sub de 15 clavijas (VGA), entrada de audio RCA, salida para auriculares 1080p HDMI (x3), 4K2K HDMI (x1), YPbPr, CVBS, SPDIF, USB (x4) enchufe de 3 clavijas
<b>CONTROLES</b>	OSD Luz Volumen VGA Imagen	Panel Alimentación, Inicio, Volver, Configuración, Vol-, Vol+ Entrada PC, Android, AV, VGA1, VGA2, VGA3, HDMI1, HDMI2, HDMI3, HDMI4 1~100 0~100 Posición H, Posición V, Fase, Reloj, Zoom, Ajuste automático, Modalidad escritura Brillantez, Contraste, Matiz, Agudez, Temperatura del color, Zoom, Modalidad de escritura

## Accesorios opcionales

Ranura para PC i5 (gráficos NVIDIA/4K)	NMP-708
Carro	LB-STND-003
Montaje de pared	WMK-047
Adaptador USB inalámbrico	WPD-100

## CONTROLES (continuación)

Reproductor integrado	Configuración	Verificación de Ethernet, Sonido, Pantalla, Aplicaciones, Idioma y entrada, Fecha y hora y Acerca de
	Anotación	Menú de anotación, Volver, Principal, Lápiz, Iluminación ViewBoard Lit, Abrir archivo, Captura de pantalla, Cerrar menú
	Interfaz	Iluminación ViewBoard, Buscador, PIP Explorador, Configuraciones, Aplicaciones
Multimedia	Imagen	Cerrar, Acercar, Alejar, Anterior, Reproducir/Pausar, Siguiente, A la izquierda, A la derecha, Configuraciones
	Audio	Cerrar, Anterior, Reproducir/Pausar, Siguiente, Lista de reproducción, Bucle, Aleatorio, Único
	Vídeo	Cerrar, Anterior, Retroceso rápido, Reproducir/Pausar, Avance rápido, Siguiente, Lista de reproducciones (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	Voltaje	CA 100-240 V (universal), 50-60Hz
	Consumo	550 W (típ.)
<b>CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO</b>	Temperatura	32-104 °F (0-40 °C)
	Humedad	10-90 % (sin condensación)
<b>DIMENSIONES (A x A x P)</b>	Físicas	77,9 x 46,7 x 3,7 in / 1978 x 1187 x 95 mm
	Empaque	85,4 x 53,9 x 12,6 in / 2170 x 1370 x 320 mm
<b>PESO</b>	Neto	255,7 lb / 116 kg
	Bruto	321,9 lb / 146 kg
<b>MONTAJE DE PARED</b>	VESA®	600 x 600 mm
<b>REGULACIONES</b>		CE, CCC, FCC
<b>RECICLAJE/ELIMINACIÓN</b>		Desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales
<b>GARANTÍA</b>		Garantía limitada de 3 años para piezas y mano de obra.

## ¿Qué hay en la caja?

Pantalla CDE8451-TL, cable de alimentación eléctrica, cable VGA, cable de audio, cable USB, control remoto con baterías, lápiz óptico (x3), CD con el Asistente de ViewSonic (Guía para el usuario y software ViewBoard)



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 TUV NORD.