

Pantalla comercial LED Ultra HD de 98"

Impactante solución de video de pared de una sola pantalla

CDP9800



Con una excelente resolución, imágenes vibrantes y un tamaño excepcional, la pantalla comercial CDP9800 de ViewSonic® es la herramienta ideal para crear sorprendentes videos de pared. La CDP9800, una pantalla de 98" y resolución 4K Ultra HD, muestra mensajes de alto impacto tan grandes que no se podrán ignorar. Esta pantalla duradera de calidad comercial, con estructura completa de metal y una pantalla de vidrio templado resistente a los rayones, ofrece mensajería confiable las 24 horas del día, los 7 días de la semana. Además, admite una señal de 3840x2160 en cuatro pantallas con conexión en serie, lo que permite a los usuarios experimentar increíbles videos 4K en un video de pared gigante de 2x2. La interfaz fácil de usar, la reproducción multimedia USB y la compatibilidad con ranura OPS permiten controlar varias pantallas con facilidad. Todo esto le permite exhibir mensajes de máximo impacto con demandas mínimas de administración.

Características importantes:

Resolución Ultra HD

Apta para video 4K con conexión en serie de 2x2

Funcionamiento confiable continuo, todo el día, todos los días

Reproductor multimedia USB integrado

Opciones de montaje vertical u horizontal

Diseñado para:

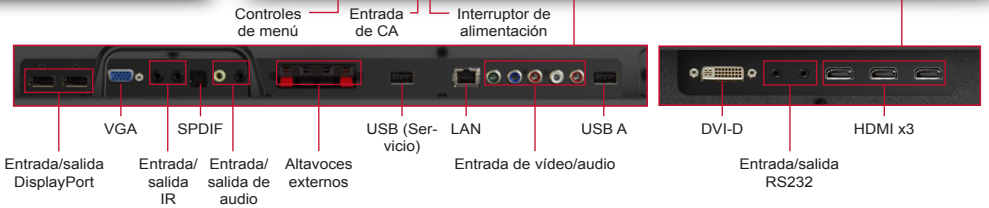
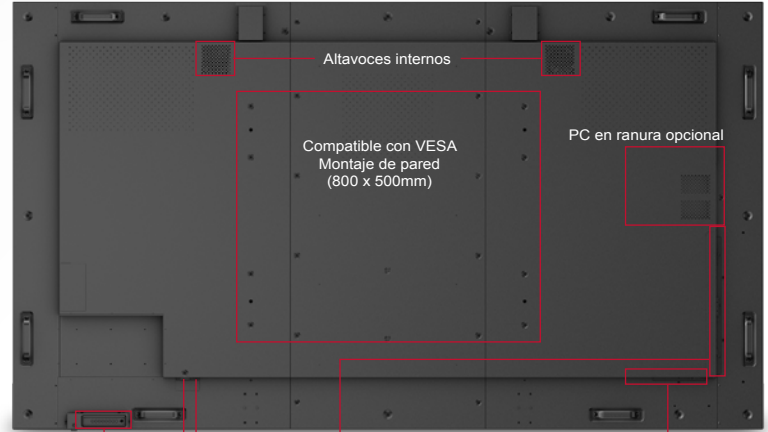
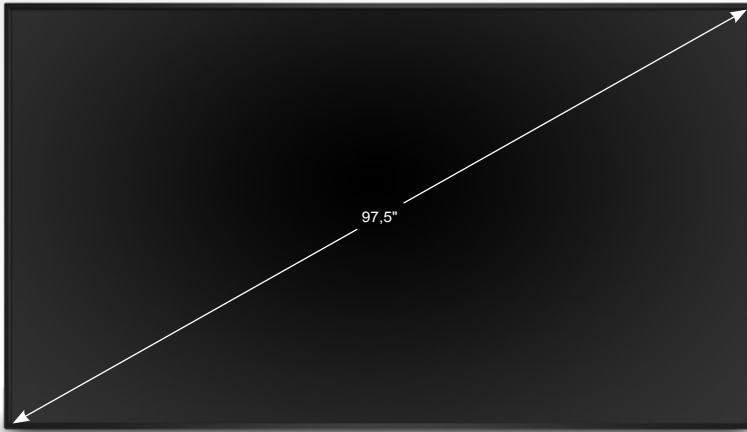
Empresas

Minoristas

Seguridad

Pantalla comercial LED Ultra HD de 98"

CDP9800



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 (tipo IPS) con retroiluminación DLED 85" horizontal x 47,9" vertical; 97.5" diagonal 3840 x 2160 a 120 Hz 1300:1 (típ.) 178° horizontal, 178° vertical 8 ms Larga vida, 30.000 hs. (típ.) 500cd/m ² 12/31/1899 4:09:00 PM Antirreflectante, 3H resistente a los arañazos
ENTRADA	Entrada de vídeo Salida de vídeo Entrada de control	DisplayPort, HDMI, DVI-D, componente, VGA, CVBS VGA RS232
SALIDA DE AUDIO	externos	10 W (x2) internos
SEÑAL DE ENTRADA	Compatible con TV/video	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K2K
CONECTOR	Análogica Digital Alimentación	Mini D-sub de 15 clavijas (VGA), entrada de audio RCA, conector para salida/entrada de audio de 3,5 mm HDMI (x3), entrada/salida de DisplayPort, DVI-D, YPbPr, entrada/salida IR, entrada/salida RS232, RJ45, USB enchufe de 3 clavijas
CONTROLES	OSD Panel Imagen Pantalla Audio PIP	Alimentación, Inicio, Volver, Configuración, Vol+, Vol- Brillantez, Contraste, Nitidez, Nivel de negros, Matiz, Color, Reducción de ruidos, Selección de gama, Temperatura del color, Reducción de ruidos, Imagen inteligente con control del color, Modo escaneo, Restauración de imagen Posición H, Posición V, Reloj, Fase de reloj, Modo de zoom, Zoom personalizado, Restauración de pantalla Balance, Agudos, Graves, Restauración de audio Modo PIP, Tamaño PIP, Posición PIP, Cambio PIP, Restauración de PIP

CONTROLES (continuación)	Configuración 1 Configuración 2 Avanzado Menú de entrada	Estado encendido, Ajuste automático, Ahorro de energía, Ahorro de panel, Puerto de control de red, Configuración de red, Reinicio de Configuración 1, Restablecimiento de la configuración de fábrica Apagado de OSD, Posición H de OSD, Posición V de OSD, ID de monitor de OSD de información, Estado de calentamiento, Información del monitor, Sensor humano de versión DP, HDMI EDID, Reinicio de configuración 2 Resolución de entrada, Control de IR, Mosaico, Fecha y hora, Temporizador de apagado, Programación, Configuración OPS, APM, Idioma, Reinicio de opciones avanzadas Origen de vídeo, Sub 1, Sub 2, Sub 3, Origen de audio, audio PIP, Audio tarjeta OPS, Reinicio de entrada
ALIMENTACIÓN	Voltaje Consumo	CA 100-240 V (universal), 50-60Hz 500W (típ.)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura Humedad	41-104°F (5-40°C) 20-80 % (sin condensación)
DIMENSIONES (A x A x P)	Físicas Empaque	86,4 x 49,1 x 3,5 in / 2193,2 x 1248,2 x 89,8 mm 98,5 x 61,8 x 17,7 in / 2503 x 1569 x 450 mm
PESO	Neto Bruto	201,5 lb / 91,4 kg 296,3 lb / 134,5 kg
MONTAJE DE PARED	VESA®	800 x 500 mm
REGULACIONES		WEEE, CCC, cULus/CTUVus, FCC, MX-CoC, Mexico Energy, RoHS
RECICLAJE/ELIMINACIÓN		Desecho 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.....	NMP-800
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 CDP9800, cable de alimentación, cable VGA, cable de audio, cable USB, adaptador RS232, control remoto con baterías, CD del Asistente de ViewSonic (Guía para el usuario y software vController™)



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.