

Monitor LED Ultra HD de 27" con Tecnología de Panel SuperClear®

ViewSonic®
See the difference® 

Resolución 3840x2160 para Aplicaciones Profesionales Críticas en lo que respecta a los Colores

VP2780-4K



Disponible para este modelo:

Filtro de privacidad

VSPF2700
(Se venden por separado)

Cuando se trata de su trabajo, la belleza se encuentra en los detalles. Es por eso que hemos creado el monitor VP2780-4K de ViewSonic®. Con una impresionante resolución de 3840x2160, este monitor está diseñado para brindar el máximo nivel de detalle y claridad para que exhiba sus mejores creaciones. Con tecnología de Panel SuperClear® IPS, una tabla de consulta 3D de 14 bits y valor precalibrado Delta E≤2, este monitor le ofrece una paleta de colores brillantes de más de 4.39 trillones de colores. Junto con preajustes de espacio de color EBU y gamma, este monitor le ofrece una superficie digital impresionante con una increíble precisión del color perfecta para diseño gráfico, fotografía y vídeo. Además, con la verdadera resolución Ultra HD de 60 Hz, este monitor ofrece vídeos sin irregularidades y un rendimiento consistente de la pantalla, por lo que resulta ideal para editar vídeos profesionales con calidad de transmisión. Si tuviera múltiples proyectos, la exclusiva función MultiPicture de ViewSonic le permite ver hasta cuatro fuentes de vídeo al mismo tiempo, mientras el soporte ergonómico totalmente ajustable lo mantiene cómodo. Cuando el color brillante y la claridad de los detalles son fundamentales para sus necesidades profesionales, el monitor Ultra HD VP2780-4K de ViewSonic® las satisface.

Características importantes:

Resolución nativa Ultra HD de 3.840x2.160 de 60 Hz* con tecnología SuperClear IPS.

La tabla de consulta 3D de 14 bits procesa hasta 4.39 trillones de colores, el valor Delta E≤2 proporciona un rendimiento más preciso del color.

Espacio de color EBU y preajustes gamma optimizados para aplicaciones profesionales.

Entradas HDMI 2.0, DisplayPort doble, doble MHL 2.0 (HDMI 1.4) y 4 entradas USB 3.0 comprobadas para el futuro.

Admite MultiPicture para multitarea y visualización simultánea de hasta 4 fuentes de vídeo Full HD.

Diseñado para:

Desarrolladores de contenido

Entretenimiento

Profesionales gráficos

2015 EDITOR

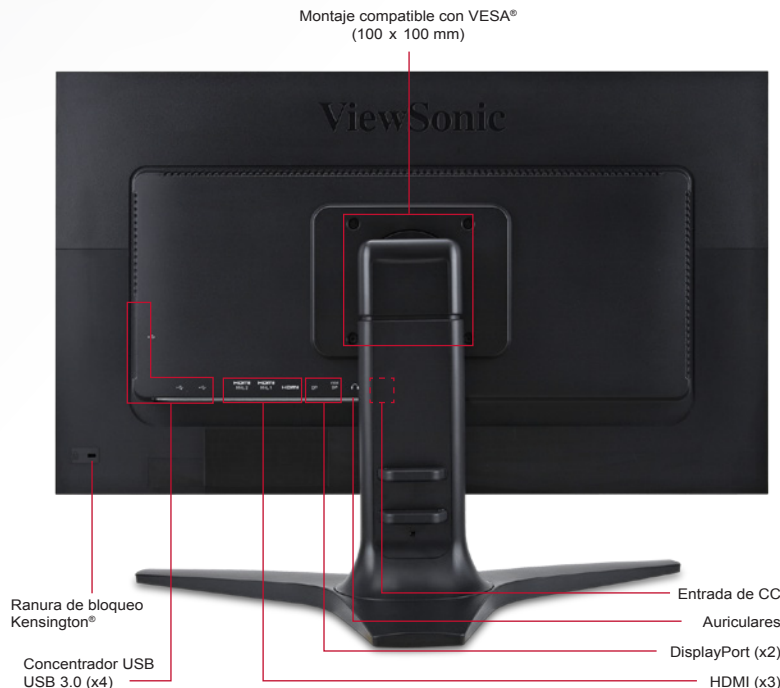
APPROVED

tom's **HARDWARE**

PC
PCMAG.COM
EDITORS' CHOICE

Monitor LED Ultra HD de 27" con Tecnología de Panel SuperClear®

VP2780-4K



Especificaciones

PANEL LCD	Tipo Área de visualización Resolución óptima Brillantez Relación de contraste Relación de contraste dinámico Ángulos de visión Colores Tiempo de respuesta Retroiluminación Vida útil de la retroiluminación Superficie de panel	LCD con Color TFT de Matriz Activa 23,5" horizontal x 13,2" vertical; 27.0" diagonal 3840x2160 350 cd/m ² (típ.) 1000:1 (típ.) 20 000 000:1 178° horizontal, 178° vertical 1070 millones (10 bits con A-FRC) 5 ms (GTG) LED con luz blanca 30.000 hs (min.) Antirreflejo, revestimiento duro (3H)
ENTRADA DE VIDEO	Digital Frecuencia Sincronización	HDMI / MHL, DisplayPort Fh: 15~204kHz, Fv: 24~120Hz Sincronización independiente, Sincronización compuesta, Sincronización en verde
COMPATIBILIDAD	PC Mac®	Hasta 3840x2160 Hasta 3840x2160
CONECTOR	Entrada de video Auricular Concentrador USB Alimentación	HDMI 2.0, HDMI / MHL (x2), DisplayPort (x2) Mini conector de 3,5 mm USB 3.0 (x4), flujo ascendente USB Adaptador de alimentación externo
CONTROLES	Botones OSD	Encendido, 1, Arriba, Abajo, 2 Ajuste automático de imagen, Contraste/Brillantez, Selección de entrada, Ajuste de audio, Ajuste de color, Información, Ajuste manual de imagen, Menú de configuración, Recuperación de memoria (consultar la guía del usuario para la funcionalidad completa de OSD)

ERGONOMÍA	Inclinación Giro Ajuste de altura Pivote	Hacia adelante 5° / Hacia atrás 23° 120° 0 ~ 150 mm 90°
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	Voltaje Consumo Optimización Conservación	CA 100~240 V (universal), 50/60 Hz 46,5 W (típ.) / 49 W (máx.) 40 W (típ.) 33 W (típ.)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura Humedad	0~40 °C (32~104 °F) 20~90 % (sin condensación)
DIMENSIONES (AN X AL X PRO)	Físicas con base Físicas sin base Empaque	25,3 x 18,5 x 13,7 in / 642,7 x 469,7 x 347,8 mm 25,3 x 15,0 x 2,2 in / 642,7 x 381,7 x 56 mm 29,1 x 22,7 x 10,2 in / 739 x 576 x 259 mm
PESO	Neto con base Neto sin base Bruto	18,4 lb / 8,4 kg 11,8 lb / 5,4 kg 25,8 lb / 11,7 kg
MONTAJE DE PARED	Compatible con VESA	100 x 100 mm
REGULACIONES		CB, CE, WEEE, RoHS, ErP, REACH, TCO6.0, UL, FCC-B, Mexico CoC, EPEAT Gold, ENERGY STAR, Mexico Energy
RECICLAJE/ELIMINACIÓN		Desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales
GARANTÍA		Garantía limitada de 3 años para las piezas, la mano de obra y la retroiluminación

Accesorios opcionales

Cable HDMI a DVI 6FT.....	CB-00008948
Cable mini DisplayPort a DisplayPort 6FT.....	CB-00010958
Cable DisplayPort a DisplayPort 30FT.....	CB-00010684
Cable DisplayPort a DisplayPort 6FT.....	CB-00010555
Kit de Montaje de Pared para Pantallas de Escritorio.....	LCD-WMK-001

¿Qué hay en la caja?

Monitor VG2780-4K, cable de alimentación, cable DisplayPort, cable MHL, cable HDMI, cable USB 3.0, cable de flujo ascendente, Guía de inicio rápido, CD del asistente de ViewSonic (con guía del usuario)



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.