

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

ViewSonic®

www.mcashop.mx



Viewsonic TD2760 monitor de computadora 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Pantalla táctil Multi-usuario Negro

Viewsonic TD2760, 68.6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, 6 ms, Negro
SKU: TD2760

Información Técnica

- Marca: **ViewSonic**
- Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**
- Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**
- Relación de aspecto nativa: **16:9**
- Tecnología de visualización: **LED**
- Tipo de panel: **VA**
- Tecnología táctil: **Multi-touch**
- Brillo de pantalla: **300 cd / m²**

- Tiempo de respuesta: **6 ms**
- Pantalla antirreflejante: **Si**
- Forma de la pantalla: **Plana**
- NVIDIA G-SYNC: **No**
- AMD FreeSync: **No**
- Altavoces incorporados: **Si**
- Micrófono incorporado: **No**
- Cámara incorporada: **No**
- Color del producto: **Negro**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos DisplayPort: **1**
- Montaje VESA: **Si**
- Montaje de pared: **Si**
- Ajuste de la inclinación: **Si**
- Clase de eficiencia energética (SDR): **F**

Aspectos destacados

El ViewSonic TD2760 es una solución ideal para aplicaciones táctiles adecuadas tanto para particulares como para profesionales. Con una pantalla multitáctil intuitiva de 10 puntos y una resolución Full HD de 1080p, el TD2760 de 27 pulgadas ofrece una solución versátil para usar en la oficina o en el hogar, así como para usar como un quiosco de información en áreas públicas, comercios minoristas y entornos corporativos. La tecnología SuperClear® con ángulos de visión ultra amplios y una relación de contraste dinámico MEGA de 50M:1, mejora la definición y la claridad del contenido multimedia. Para mayor comodidad, la compatibilidad multiplataforma funciona con sistemas operativos como Windows 10, Linux, Chrome y Android. * Las opciones de conectividad incorporadas incluyen puertos DisplayPort, HDMI y VGA junto con un diseño de montaje VESA, que ofrece una comodidad adicional para su uso como display en la pared. Además, el puerto RS232 proporciona control local para otros dispositivos conectados en RS232, mientras que el HDMI CEC ofrece control local de múltiples dispositivos conectados, como decodificadores HD, reproductores multimedia y sistemas de audio. El soporte ergonómico del TD2760 facilita al usuario inclinar y levantar el monitor, o colocarlo en posición plana para obtener la posición más natural, y crear un entorno de trabajo cómodo. Por último, el bajo consumo de energía con la certificación Energy Star ahorra costos de energía y reduce las emisiones de carbono.

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Píxeles**

Tipo HD: **Full HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LED**

Tipo de panel: **VA**

Retroiluminación LED: **Si**

Tipo de retroiluminación: **LED**

Pantalla táctil: **Si**
Tipo de pantalla táctil: **Multi-usuario**
Tecnología touchscreen: **Sistema capacitivo proyectado**
Tecnología táctil: **Multi-touch**
Número de puntos táctiles simultáneos: **10**
Brillo de pantalla: **300 cd / m²**
Tiempo de respuesta: **6 ms**
Pantalla antirreflejante: **Si**
Forma de la pantalla: **Plana**
Relación de aspecto: **16:9**
Razón de contraste (típica): **3000:1**
Relación de contraste (dinámico): **50000000:1**
Ángulo de visión, horizontal: **178°**
Ángulo de visión, vertical: **178°**
Número de colores de la pantalla: **16.78 millones de colores**
Tamaño de pixel: **0.311 x 0.311 mm**
Intervalo de escaneado horizontal: **15 - 90 kHz**
Intervalo de escaneado vertical: **50 - 76 Hz**
Tamaño visible, horizontal: **59.8 cm**
Tamaño visible, vertical: **33.6 cm**
Diagonal de pantalla: **68.58 cm**
Dureza de la superficie: **6H**
Sincronización H/V separada: **Si**

Desempeño

NVIDIA G-SYNC: **No**
AMD FreeSync: **No**

Multimedia

Número de altavoces: **2**
Potencia estimada RMS: **4 W**
Altavoces incorporados: **Si**
Micrófono incorporado: **No**
Cámara incorporada: **No**

Diseño

Color del producto: **Negro**
Grosor del cristal: **1.88 mm**

Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**
Versión del concentrador USB: **3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**
Tipo de puerto USB de carga: **USB Tipo B**
Número de puertos ascendentes: **1**
Cantidad de puertos USB de tipo B ascendentes: **1**
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **2**
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**
HDMI: **Si**
Puertos HDMI: **1**
Versión HDMI: **1.4**
Puertos DisplayPort: **1**
Versión de DisplayPort: **1.2**
Entrada de audio: **1**
Salida de audio: **1**
HDCP: **Si**
Puerto RS-232: **1**

Ergonomía

Montaje VESA: **Si**
Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**
Montaje de pared: **Si**
Ranura para cable de seguridad: **Si**
Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**
Ajuste de la inclinación: **Si**
Ángulo de inclinación: **-4 - 90°**
Exhibición en pantalla (OSD): **Si**
Número de lenguajes OSD: **14**

Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR): **F**
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **19 kWh**
Consumo energético: **26 W**
Consumo de energía (inactivo): **0.3 W**
Consumo de energía (apagado): **0.3 W**
Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**
Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**
Tipo de fuente de alimentación: **Corriente alterna**

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **384384**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **660 mm**

Largo (con soporte): **239 mm**

Alto (con soporte): **443 mm**

Peso (con soporte): **7.9 kg**

Ancho (sin base): **660 mm**

Profundidad (sin base): **58 mm**

Altura (sin base): **410 mm**

Peso (sin base): **5.5 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **753 mm**

Largo del paquete: **204 mm**

Alto del paquete: **525 mm**

Peso del paquete: **10.2 kg**

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: **Si**

Otras características

Conexión PC: **Si**

Accesorios incluidos: **Power Cable, VGA Cable, HDMI Cable, USB Cable, Audio Cable**

Peso: **7.9 kg**

Tiempo medio entre fallos: **30000 h**

Certificación: **MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB**

Datos de logística

Ancho de la tarima: **120 cm**

Longitud de la tarima: **100 cm**

Peso de la tarima: **2.24 m**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**

Código de Sistema de Armonización (SA): **8528521000**

Link: <https://mcashop.mx/producto/148413/viewsonic-td2760-monitor-de-computadora-686-cm-27-1920-x-1080-pixeles-full-hd-led-pantalla-tactil-multi-usuario-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.