

# Monitor táctil capacitivo proyectado de 27" Full HD de 1080p

Diseño táctil intuitivo de 10 puntos

**TD2740**



El monitor ViewSonic® TD2740 es la solución perfecta para aplicaciones de pantallas táctiles, tanto para uso comercial como para uso personal. Con una intuitiva pantalla táctil de 10 puntos y resolución Full HD de 1080p, el monitor TD2740 de 27 pulgadas ofrece una solución versátil para usar en la oficina o en el hogar, así como para el expendio de información en lugares públicos, o como una herramienta de enseñanza en entornos de aprendizaje interactivo. El soporte tipo atril del TD2740 permite obtener una ergonomía avanzada y logra que la pantalla pueda estar inclinada o plana en una mesa para un uso más cómodo. La tecnología SuperClear™ VA con ángulos de visión ultraamplios y relación de MEGA contraste dinámico de 20M: 1 ofrecen mayor definición y claridad para el contenido multimedia. Al ser un paquete completo, la pantalla también incluye un par de altavoces integrados de 2 W, una cámara web de alta definición y un micrófono para videoconferencias. Las entradas VGA, HDMI (MHL) y DisplayPort proporcionan conectividad flexible y con visión de futuro, mientras que los dispositivos móviles compatibles con MHL pueden conectarse al monitor para visualizar contenido en alta definición en pantalla grande.



## **Pantalla táctil de 10 puntos para un funcionamiento táctil preciso**

El TD2740 cuenta con la más reciente tecnología táctil capacitiva proyectada de 10 puntos que ofrece a los usuarios una mayor sensibilidad para un mejor control y una navegación más cómoda a través de sus aplicaciones

en la pantalla. La pantalla táctil de 10 puntos reemplaza al ratón de la computadora de escritorio, y permite comunicarse y compartir fácilmente con amigos y familiares a través del deslizamiento, la rotación, el zoom y otras intuitivas operaciones. Además de la sensibilidad táctil, la estabilidad de esta pantalla también aumenta su eficiencia y satisfacción laboral.

## **Solución para comunicación en video "todo en uno"**

El TD2740 tiene una cámara frontal de alta definición, micrófono y dos altavoces de 2 W, que permiten chatear en línea fácilmente con familiares y amigos. También se incluyen entradas adicionales para auriculares externos y un micrófono para mayor privacidad y control de ruido.



# Monitor táctil capacitivo proyectado de 27" Full HD de 1080p

**TD2740**

## Base tipo atril estable con ajuste de inclinación ergonómica

El TD2740 tiene integrado un diseño tipo atril integrado estable que permite ajustar fácilmente el ángulo de la pantalla para una mejor experiencia del usuario. La inclinación ergonómica se puede ajustar entre 15 y 70 grados, o puede colocar la pantalla completamente plana sobre una mesa para poder crear un entorno de trabajo más cómodo. La tecnología ergonómica avanzada del TD2740 está diseñada para proporcionar un excelente experiencia táctil con una máxima comodidad y productividad.



## Panel VA con resolución Full HD de 1080p

La tecnología SuperClear™ VA ofrece a los espectadores un ángulo de visión amplio de 178°/178° y un rendimiento de colores consistente. El TD2740 también cuenta con resolución nativa de 1920 x 1080 y relación de MEGA contraste dinámico de 20M:1 para ofrecer imágenes sorprendentes, nítidas y claras en todo momento, independientemente de la aplicación multimedia de alta definición que se seleccione.



## Entradas HDMI (MHL) y DisplayPort para dispositivos multimedia

El TD2740 está equipado con entradas HDMI (MHL) y DisplayPort que permiten conectarse a una amplia gama de dispositivos digitales de alta definición, incluidos los reproductores PS3/Xbox360 y Blu-ray DVD. Además, los dispositivos compatibles con MHL, como teléfonos inteligentes y tabletas pueden conectarse al TD2740. Esto le permite disfrutar de contenido en alta definición desde sus dispositivos móviles en el formato de pantalla grande del TD2740.



## Especificaciones

<b>PANEL</b>	Tipo	LED de 27" con pantalla ancha de matriz activa TFT a color
	Área de pantalla	23.5" horizontal x 13.2" vertical; 27.0" diagonal
	Resolución óptima	1920 x 1080
	Brillantez	260 cd/m <sup>2</sup> (típico)
	Relación de contraste	3.000:1 (típ.)
	Relación de contraste dinámico	20.000.000:1
	Ángulos visibles	178° horizontal, 178° vertical
	Tiempo de respuesta	12 ms (típico)
	Luz de fondo	LED de luz blanca
	Vida útil de la retroiluminación	30.000 horas (mínimo)
	Superficie del panel	Resistente a rayones con una dureza de 7H
<b>ENTRADA DE VIDEO</b>	Analogico	RGB analogico (0,7 / 1,0 Vp-p, 75 ohmios)
	Digital	HDMI, DVI (TMDS, 100 ohmios)
	Frecuencia	Fh: 24~82 kHz, Fv: 50~75 Hz
	Sincronización	Sincronización independiente
<b>AUDIO</b>	Altavoces	2-watt (x2)
<b>COMPATIBILIDAD</b>	PC	Compatible con PC (desde VGA hasta 1920x1080 no entrelazado)
<b>CONECTOR</b>	Video analogico	Mini D-sub de 15 pines (VGA)
	Video digital	HDMI (v1.4), DisplayPort, MHL (compartido con el puerto HDMI)
	Concentrador USB	USB 2.0 x2
	Audio	Entradas de audio (3,5mm mini-jack) Salida de Auricular (3,5mm mini-jack)
	Alimentación	Alimentación interna
<b>CÁMARA WEB</b>	Hardware	1MP
<b>ALIMENTACIÓN</b>	Tensión	CA 100 a 240 V (universal), 50 o 60 Hz
	Consumo	sin audio 39 W (típ.) / con audio 52 W (típ.)
	Optimizado	33,5 W (típico)
	Conservación	28 W (típico)
<b>CONTROLES</b>	Botones del panel frontal	Encendido, 1, arriba, abajo, 2
	Menú en pantalla (OSD)	Ajuste automático de imagen, contraste/brillantez, selector de entrada, ajuste de audio, ajuste de color, información, ajuste manual de imágenes, menú de configuración, recuperación de memoria (consulte la guía del usuario para ver la funcionalidad OSD completa)

<b>ERGONOMÍA</b>	Inclinación	15° ~ 70°
<b>CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO</b>	Temperatura	0-40 °C (32-104 °F)
	Humedad	20-90 % (sin condensación)
<b>DIMENSIONES (ancho x alto x profundidad)</b>	Físicas con base	22.5 x 16.5 x 2.0 pulg. / 672,6 x 418,9 x 94,9 mm
	Embalaje	29.1 x 20.1 x 5.0 pulg. / 739 x 510 x 127 mm
<b>PESO</b>	Neto con base	19.4 lb / 8,8 kg
	Bruto	23.1 lb / 10,5 kg
<b>MONTAJE PARA PARED</b>	VESA <sup>MD</sup>	100 mm x 100 mm
<b>NORMATIVAS</b>		WEEE, RoHS, CE, CB, Window 8, FCC-B w/ ICES003, US NR TL w/ CA, cULus/cTUVus, cETLus/cBvus, Mexico, Mexico Energy
<b>RECICLAJE/ELIMINACIÓN</b>		Desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales.
<b>GESTIÓN DE ENERGÍA</b>		Estándares ENERGY STAR® / EPEAT Oro
<b>GARANTÍA</b>		Garantía limitada de tres años para piezas, mano de obra y luz trasera.

## ¿Qué hay en la caja?

Monitor TD2740, cable de alimentación, cable HDMI, cable VGA, cable USB, cable audio, guía del usuario, guía de inicio rápido, CD-ROM del Asistente ViewSonic.



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

\*El ahorro de energía puede variar de acuerdo con los costos, el uso real y otros factores. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambio sin aviso. La selección, las ofertas y los programas pueden variar de un país a otro; consulte a su representante de ViewSonic para obtener información detallada. Los nombres corporativos y las marcas comerciales que se citan en este documento son propiedad de sus respectivas compañías. Copyright © 2013 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados. [17655-00B-01/15]