

Monitor táctil óptico Full HD 1080p de 24" (23,6" visibles)

Diseño táctil intuitivo de doble punto

ViewSonic®
See the difference® 

TD2420



El monitor ViewSonic® TD2420 es la solución perfecta para aplicaciones de pantallas táctiles comerciales y para consumidores. Gracias a su pantalla LED intuitiva de doble punto, su lápiz interactivo y su resolución Full HD, el monitor TD2420 ofrece una versátil solución táctil para usarlo como pantalla de punto de ventas, puesto de información o entornos hospitalarios y educativos. Con tecnología óptica de doble punto compatible con Windows® 8, el TD2420 ofrece una experiencia tan divertida como interactiva para atrapar la atención de los usuarios. Con una resolución Full HD de 1920 x 1080 y una relación de contraste MEGA dinámico de 20.000.000:1, el monitor ViewSonic TD2420 logra imágenes extremadamente nítidas y cristalinas. Como es un producto multimedia completo, la pantalla también incluye un par de altavoces integrados de 2 vatios con SRS Premium Sound®. Las entradas HDMI, VGA y DVI ofrecen capacidades de conectividad tan flexibles como prácticas, mientras que el diseño compatible con montaje VESA brinda mayor conveniencia para instalar el monitor en una pared. El versátil monitor TD2420 es la mejor solución para cubrir todas sus necesidades al momento de elegir una pantalla multitáctil.



Pantalla táctil de doble punto duradera y exacta

Simplemente toque, arrastre, redimensione y manipule fotos, documentos o páginas web, del mismo modo que en sus dispositivos móviles favoritos. El lápiz provisto le ofrece mayor capacidad de interacción para escribir, dibujar y seguir explorando su propia creatividad. La dureza 7H de resistencia a rayaduras asegura durabilidad y consistencia del producto, además de una experiencia táctil de alta calidad.

Pantalla Full HD 1080p con resolución de 1920 x 1080

El monitor Full HD de 24" (23,6" visibles) admite aplicaciones comerciales de intenso procesamiento de imágenes, además de aplicaciones de imágenes, juegos y video para entretenimiento en el hogar. La relación de contraste dinámico de 20.000.000:1 MEGA ofrece una imagen nítida con detalles de alto nivel.



Opciones de configuración flexibles con e ntradas digitales/analógicas OptiSync®

El TD2420 es compatible con las funciones táctiles de Windows® 7 y Windows® 8 y posee un Dispositivo de Interfaz Humana (Human Interface Device, HID) USB para plug-and-play. El monitor TD2420 se puede conectar a través de USB para realizar una operación táctil de dos puntos y disfrutar de una fácil navegación. La tecnología de entrada multimodo admite señales HDMI, DVI y VGA, lo que brinda flexibilidad de compatibilidad y configuración.

Monitor táctil óptico Full HD 1080p de 24" (23,6" visibles)

TD2420

El modo ecológico ahorra más energía

La función de modo ecológico, propiedad de ViewSonic, viene incorporada en todas las pantallas LED y ofrece las opciones de "Optimizar (85 %)" o "Conservar (80 %)". Ambos modos reducen el brillo de la pantalla y ahorran hasta un 20 % de energía. Especialmente en ambientes menos iluminados, el modo ecológico ajusta el brillo y mejora la visibilidad, a la vez que reduce la fatiga ocular y prolonga la vida útil de la lámpara de la pantalla. El modo ecológico permite reducir los costos de cambio de lámparas y a la vez cuidar el medio ambiente.

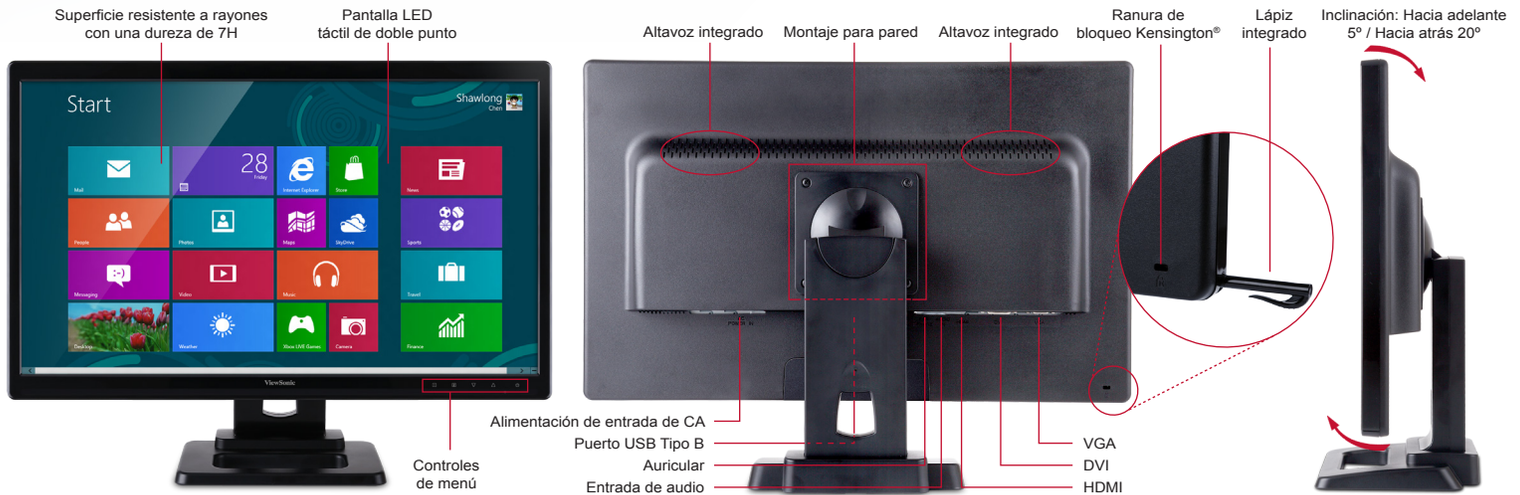


Certificación ENERGY STAR® y certificación EPEAT de plata

El TD2420 no perjudica al medio ambiente gracias a las opciones de retroiluminación LED y al modo ecológico que le permiten ahorrar energía. Ahorre hasta un 40 %* en costos de energía en comparación con un monitor común de 24".

Altavoces integrados con SRS® Premium Sound

El monitor TD2420 posee dos altavoces integrados para mejorar el desempeño multimedia con sonido estéreo claro.



Especificaciones

PANEL LCD	Tipo Área de visualización Resolución óptima Brillo Relación de contraste Relación de contraste dinámico Ángulos de visión Tiempo de respuesta Retroiluminación Vida útil de la retroiluminación Superficie de panel	LED de 24" (23,6" visibles) con pantalla ancha de matriz activa TFT a color 20,5" horizontal x 11,5" vertical; 23,6" diagonal 1920 x 1080 200 cd/m2 (típ.) 1000:1 (típ.) 20.000.000:1 170° horizontal, 160° vertical 5 ms (típ.) LED de luz blanca 30 000 horas (min.) Superficie resistente a rayones con una dureza de 7H
ENTRADA DE VIDEO	Análoga Digital Frecuencia Sincronización	RGB analógico (0,7/1,0 Vp-p, 75 ohmios) HDMI, DVI (TMDS, 100 ohmios) Fh: 24-82 kHz, Fv: 50-75 Hz Sincronización por separado
SALIDA DE AUDIO	Altavoces	2 vatios (x 2)
COMPATIBILIDAD	PC Mac®	Compatibles con PC (Sistema operativo Windows® 7/8) n/c
CONECTOR	Analógico de video Digital de video AUDIO Alimentación	Mini D-sub (VGA) de 15 pines DVI-D (con HDCP), HDMI Entrada de audio (Mini jack de 3,5 mm) Auricular (Mini jack de 3,5 mm) Placa de alimentación interna, conector de 3 pines (CEE22)
ALIMENTACIÓN	Voltaje Consumo Optimización Conservación	CA 100-240 V (universal), 50/60 Hz 25 W (típ.) 22 W (típ.) 20 W (típ.)
CONTROLES	Botones del panel frontal OSD	1, 2, arriba, abajo, encendido Ajuste automático de la imagen, Contraste/Brillo, Selección de entrada, Ajuste del color, Información, Ajuste manual de la imagen, Menú de configuración, Recuperación de memoria (consultar la guía del usuario para conocer la funcionalidad OSD en su totalidad)

ERGONOMÍA	Inclinación	20°-5°
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura	32-104° F (0-40° C)
	Humedad	20-90% (sin condensación)
DIMENSIONES (An. x Al. x Prof.)	Físicas con base	21,9 x 16,6 x 6,9 pulg. / 555,9 x 421,9 x 174,8 mm
	Físicas sin base	21,9 x 13,7 x 2,2 pulg. / 555,9 x 346,8 x 56,1 mm
	Embalaje	19,9 x 19,6 x 5,9 pulg. / 506 x 498 x 151 mm
PESO	Neto con base	6,6 lb. / 3,0 kg
	Neto sin base	5,2 lb. / 2,4 kg
	Bruto	8,1 lb. / 3,7 kg
MONTAJE DE PARED	VESA®	100mm x 100mm
REGULACIONES		CE, CB, BSMI, PSB, SASO, C-tick, e-standby, KC, UL/cUL, FCC-B (incluida ICES003), UL CoC, Mexico Energy, GOST-R/Hygienic, UkrSEPRO, TCO 5.2, Erp, CCC, China Energy, ENERGY STAR®, EPEAT de plata, WEEE, RoHS, listado SVHC
RECICLAJE/ELIMINACIÓN		Desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales.
GESTIÓN DE ENERGÍA		Estándares ENERGY STAR®, EPEAT de plata
GARANTÍA		Garantía limitada de tres años para piezas, mano de obra y luz trasera.

¿Qué hay en la caja?

Pantalla TD2420, cable de alimentación, cable de audio, cable VGA, cable DVI, Cable USB, lápiz, Guía de inicio rápido, CD del Asistente de ViewSonic (disponible únicamente en algunos países)



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 TÜV NORD.

*El ahorro de energía puede variar de acuerdo con el uso y otros factores. Los programas, las especificaciones y la disponibilidad están sujetos a cambio sin previo aviso. Las selecciones, las ofertas y los programas pueden variar según el país; comuníquese con su representante de ViewSonic para obtener más detalles. Premium Sound y el logotipo de SRS son marcas comerciales o marcas registradas de SRS Labs. 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. [17654-00B-01/15]