ViewSonic TD2220 – Especificaciones

LCD

	Tipo	LED de 22" (21,5" visibles) con pantalla ancha de matriz activa TFT a color
	Área visual	18,8" horizontal x 10,6" vertical; 21,5" diagonal
	Resolución	
	Óptima Relación de	1920 x 1080
	contraste	1,000:1 (típ.)
	Brightness	200 cd/m2 (típico)
	Ángulos Visuales	170º horizontal, 160º vertical
	Tiempo de Respuesta	5 ms (típico)
	Fuente de luz	40,000 horas (mínimo)
	Superficie del panel	Anti-glare, hard-coating (8H)
		LED de luz blanca
	Dynamic Contrast Ratio	20,000,000:1
	Superficie del panel	Antideslumbrante, cubierta dura (8H)
ENTRADA		
	Frecuencia	Fh: 24~83 kHz, Fv: 50~76 Hz
	Sincronización	Sincronización independiente
	Digital	DVI (TMDS, 100 ohmios)
COMPATIBILIDAD	Video Input	RGB analógico (0,7 / 1,0 Vp-p, 75 ohmios)
	PC	Compatible con PC (desde VGA hasta 1920x1080 no entrelazado)
CONFESTORES	Mac®	n/c
CONECTORES		
		Mini D-sub de 15 pines (VGA)
	Entrada digital Energía	DVI-D (V1.3 con HDCP) Placa de alimentación interna, conector de 3 pines (CEE22)
ENERGÍA	Lifelgia	Flaca de allinentación interna, conector de 3 pines (CLL22)
	Tensión:	CA 100 a 240 V (universal), 50 o 60 Hz
	Consumo (W)	26 W (típico)/43 W (máximo) Optimización 21 W (típ.) Conservación 18 W (típ.)
CONTROLES		
		Ajuste automático de imagen, contraste/brillo, selector de entrada (D-SUB, DVI-D), ajuste de audio (volumen, silenciar), ajuste de colores (sRGB, azulado, frío, nativo, cálido, definido por el usuario [R,G,B]), información, ajuste de imagen manual (posición H/V, tamaño horizontal, sintonización fina, nitidez, contraste
	OSD	dinámico, tiempo de respuesta, relación de aspecto, modo ecológico), menú de configuración (selección de idioma, aviso de resolución, posición OSD, tiempo de espera OSD, fondo OSD, apagado automático, indicador de potencia), recuperación de memoria
	Panel	1, 2, abajo, arriba, encendido
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO		
	Temperatura	0–40 °C (32–104 °F)
	Humedad	20-90% (sin condensación)
DIMENSIONES		
	Physical With Stand	20,11 x 14,37 x 9,45 pulgadas / 511 x 635 x 240 mm
	Physical Without Stand	20,11 x 12,22 x 2,61 pulgadas / 511 x 310 x 66 mm
PESO	Caja	22,44 x 16,81 x 8,43 pulgadas / 570 x 427 x 214 mm
. 200	Druto	14 22 lb / 6 45 kg
	Bruto Net With Stand	14,22 lb / 6,45 kg 10,85 lb / 4,92 kg
	TVOL VVILIT OLATIA	10,00 lb / 4,02 kg
	Net Without	0.70 % / 0.00 / ~
VECAGAIOLINIT	Net Without Stand	8,73 lb / 3,96 kg
VESA® MOUNT		
VESA® MOUNT ERGONOMICS		8,73 lb / 3,96 kg 100 mm x 100 mm
	Stand	100 mm x 100 mm
ERGONOMICS Package Contents	Stand	100 mm x 100 mm
ERGONOMICS	Stand	100 mm x 100 mm 20°~5° Pantalla TD2220, cable de corriente cable de audio, adaptador CA/CC, cable VGA, cable DVI, Guía de Inicio Rápido, CD con asistente de ViewSonic (disponible únicamente en algunos países)
ERGONOMICS Package Contents	Stand	100 mm x 100 mm 20°~5° Pantalla TD2220, cable de corriente cable de audio, adaptador CA/CC, cable VGA, cable DVI, Guía de Inicio Rápido, CD con asistente de ViewSonic
ERGONOMICS Package Contents Recycle/Disposal	Stand	100 mm x 100 mm 20°~5° Pantalla TD2220, cable de corriente cable de audio, adaptador CA/CC, cable VGA, cable DVI, Guía de Inicio Rápido, CD con asistente de ViewSonic (disponible únicamente en algunos países)
ERGONOMICS Package Contents Recycle/Disposal	Stand	100 mm x 100 mm 20°~5° Pantalla TD2220, cable de corriente cable de audio, adaptador CA/CC, cable VGA, cable DVI, Guía de Inicio Rápido, CD con asistente de ViewSonic (disponible únicamente en algunos países) Desechar de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales. CE,CB, BSMI, PSB, SASO, C-tick, e-standby, KC, UL/cUL, FCC-B (incluida ICES003), UL CoC, normas energéticas de México, GOST-R/Hygienic, UkrSEPRO, TCO 5.2, Erp, CCC, normas energéticas de China, ENERGY

Estándares ENERGY STAR®