

ViewSonic TD2223 - LED-Monitor - 55.9 cm (22")

(21.5" sichtbar) - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - TN - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DVI-D - VGA - Lautsprecher

Gruppe TFTs

Hersteller ViewSonic
Hersteller Art. Nr. TD2223

EAN/UPC 0766907008647



Beschreibung

Hauptmerkmale

Das ViewSonic TD2223 ist ein 22-Zoll-IR-Touch-Display, das für eine intuitive Multi-Touch-Bedienung entwickelt wurde. Der Infrarot (IR)-Touchscreen kann im Vergleich zu optischen Touchscreens bis zu 10 Berührungspunkte erkennen und kann mit einem Stift, Fingern und behandschuhten Händen bedient werden. Die Multi-Touch-Eingabe ist präziser und die Anzeige ist schneller. In Verbindung mit einer einstellbaren Neigung können Sie mit dem TD2223 in einer idealen Position leicht interagieren. Dieser Monitor verfügt über eine Full-HD-Auflösung, um Ihnen glasklare Bilder zu liefern, und ist mit einem kratzfesten Bildschirm mit einer Härte von 7H ausgestattet, um Oberflächenschäden zu vermeiden. Um Ihre Arbeit zu unterstützen, ist der TD2223 mit VGA-, HDMI-, DVI- und USB-Anschlüssen ausgestattet.

Produktbeschreibung	ViewSonic TD2223 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	103% sRGB, 72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	52.1 cm x 10.1 cm x 33.4 cm
Gewicht	4.5 kg



Umweltschutzstandards

ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, CB, CCC, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, CECP, EAC, China Energy Label, China RoHS, RCM, GEMS,

CE/EMC, Mexico Energy label, Mexico CoC

Ausführliche Details	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
Sichtbare Bildfläche	54.6 cm (21.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	103% sRGB, 72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	24 - 82 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	170
Vertikaler Betrachtungswinkel	160
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Eco-Mode, glänzend, kratzfest, flimmerfreie Technologie, Handschuhmodus, Bluelight Filter, Eye-Care Technology, Infrarot-Touch-Technologie, 8-bit (6-bit + Hi-FRC) Farbtiefe
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	52.1 cm x 10.1 cm x 33.4 cm - mit Fuß
Gewicht	4.5 kg
	Audio
Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Eingang
Тур	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Infrarot
	Konnektivität



Schnittstellen	VGA ¦ 2 x USB 2.0 Downstream (Typ A) ¦ USB 2.0 Upstream (Typ B) ¦ Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker) ¦ Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) ¦ HDMI ¦ DVI-D
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	40
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Zubehör im Lieferumfang	Kabelführungsabdeckung
Enthaltene Kabel	1 x Audiokabel ¦ 1 x HDMI-Kabel ¦ 1 x USB-Kabel Typ A auf Typ B
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, CB, CCC, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, CECP, EAC, China Energy Label, China RoHS, RCM, GEMS, CE/EMC, Mexico Energy label, Mexico CoC
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	12.5 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Android, Google Chrome OS, Windows 10
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 52.1 cm - Tiefe: 10.1 cm - Höhe: 33.4 cm - Gewicht: 4.5 kg Ohne Fuß - Breite: 52.1 cm - Tiefe: 6.1 cm - Höhe: 31.8 cm - Gewicht: 3.9 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	58 cm
Transporttiefe	16.4 cm
Transporthöhe	40.5 cm
Transportgewicht	6 kg
	Umweltschutzstandards
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C



Zulässige Luftfeuchtigkeit 20 - 90% (nicht kondensierend) im Betrieb

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.