

# ViewSonic TD2223-2 - LED-Monitor - 55.9 cm (22")

(21.5" sichtbar) - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz  
- VA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 6.5 ms - HDMI - DVI-D - VGA - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	TD2223-2-EU
EAN/UPC	0766907008647



## Beschreibung

Der ViewSonic TD2223-2 ist ein vielseitiges und leistungsstarkes Gerät, das die Anforderungen moderner Arbeitsbereiche und interaktiver Umgebungen erfüllt. Dieser 22-Zoll-LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung kombiniert eine Full HD 1080p-Auflösung mit einem dynamischen Kontrastverhältnis und einer Technologie, die außergewöhnlich klare und lebendige Bilder aus jedem Blickwinkel liefert. Der 10-Punkt-Multi-Touch-Bildschirm mit Infrarot-Touch-Technologie und 2 mm Sicherheitsglas bietet eine reaktionsschnelle und langlebige Oberfläche für jede Anwendung.

Mit einer Reihe von Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI-, DVI-D-, VGA- und USB-Anschlüsse, gewährleistet dieser Monitor eine einfache Integration in bestehende Einrichtungen. Bei der Entwicklung des Monitors wurde besonderer Wert auf Komfort gelegt: Er verfügt über eine einstellbare Neigung, Flicker-Free-Technologie und einen Blaulichtfilter, der die Belastung der Augen bei längerem Gebrauch reduziert. Darüber hinaus hat sich der ViewSonic TD2223-2 der ökologischen Nachhaltigkeit verschrieben und verfügt über ein energieeffizientes Design mit Eco Mode, ENERGY STAR-Zertifizierung und EPEAT-Konformität. Ob bei der Arbeit, in der Ausbildung oder bei der Unterhaltung, dieser Monitor wurde entwickelt, um die Produktivität zu steigern und ein hervorragendes Seherlebnis zu bieten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic TD2223-2 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22") - Touchscreen
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	6,5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbraum	72% NTSC, 104% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	51.9 cm x 10.1 cm x 32.9 cm

Gewicht	4.2 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	cTUVus, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, CEC, NOM, Mexico Energy label, CE/EMC, CB, RoHS, ERP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS, VCCI, PSE Mark, BIS

Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
Sichtbare Bildfläche	54.6 cm (21.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	3000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbraum	72% NTSC, 104% sRGB
Reaktionszeit	6,5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	25 - 85 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	8-bit Farbtiefe, Infrarot-Touch-Technologie, flimmerfreie Technologie, Blaulichtfilter-Technologie, ViewSonic Eye ProTech, Eco Mode, kratzfester Touchscreen, SuperClear
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.9 cm x 10.1 cm x 32.9 cm - mit Fuß
Gewicht	4.2 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Eingang</b>
Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Infrarot
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DVI-D HDMI 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)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-20/+40
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kabel - Organizer, Sicherheitsglas (Glasstärke 2 mm)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x Kabel USB 2.0 Typ A auf USB Typ B 1 x Audiokabel
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	cTUVus, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, CEC, NOM, Mexico Energy label, CE/EMC, CB, RoHS, ERP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS, VCCI, PSE Mark, BIS
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch (typisch)	18.5 Watt
Stromverbrauch (max.)	21.8 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 51.9 cm - Tiefe: 10.1 cm - Höhe: 32.9 cm - Gewicht: 4.2 kg Ohne Fuß - Breite: 51.9 cm - Tiefe: 6.1 cm - Höhe: 30.8 cm - Gewicht: 3.7 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	58 cm
Transporttiefe	16.2 cm
Transporthöhe	40.5 cm
Transportgewicht	5.7 kg
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90% (nicht kondensierend)

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