

ViewSonic VX2776-SMH - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - S-IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - 2xHDMI - VGA - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	VX2776-SMHD
EAN/UPC	0766907006490



Beschreibung

Der ViewSonic VX2776-SMH ist ein eleganter 27 Zoll-Full-HD-Monitor mit einem modernen und minimalistischen Design, perfekt für den Officebereich. Mit der SuperClear IPS-Panel-Technologie und 80 Mio.:1 dynamischem Kontrastverhältnis liefert dieser Monitor unglaublich scharfe Bilder mit besonders weitem Betrachtungswinkel. Das elegante Edge 3 Edge Design macht den Monitor zur perfekten Wahl für Multi-Monitor-Setups und bietet somit ein realitätsgetreues Seherlebnis für Multimediaanwendungen. Ausgestattet mit HDMI-, DisplayPort- und VGA-Eingängen ermöglicht der VX2776-SMH eine flexible Anbindung an PC-Systeme, Notebooks und Multimedia-Peripheriegeräte. Darüber hinaus reduziert die Flicker-Free-Technologie zusammen mit dem Blaulichtfilter die Ermüdung der Augen, auch bei längerer Betrachtung des Bildschirms.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic VX2776-SMH - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	32 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	22 W
Bildschirmtyp	S-IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB, 72% NTSC
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.4 cm x 18.4 cm x 44.3 cm
Gewicht	4 kg
Kennzeichnung	BSMI, CB, RoHS, WEEE, REACH, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	32 kWh
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	S-IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB, 72% NTSC
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	15 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Eco-Mode, rahmenlos, flimmerfreie Technologie, Blaulichtfilter-Technologie, Farbanpassungsmodus, breiter Betrachtungswinkel, ViewMode, 72 % NTSC Farbraum
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 18.4 cm x 44.3 cm - mit Fuß
Gewicht	4 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	VGA 2 x HDMI Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker) Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3/+15
VESA-Halterung	75 x 75 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	BSMI, CB, RoHS, WEEE, REACH, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	22 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	24 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	24 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Nein
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 18.4 cm - Höhe: 44.3 cm - Gewicht: 4 kg Ohne Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 35.7 cm - Gewicht: 3.6 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	70.2 cm
Transporttiefe	11.2 cm
Transporthöhe	46.2 cm
Transportgewicht	5.5 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90% (nicht kondensierend)

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