

ViewSonic VG2756V-2K - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI
- DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	VG2756V-2K
EAN/UPC	0766907018967



Beschreibung

Der ViewSonic VP2756-2K wurde speziell für Kreativprofis entwickelt. Die Pantone validierte 100%-ige sRGB Farbraumabdeckung garantiert eine naturgetreue, präzise Farbwiedergabe. Der USB-C-Anschluss dient zum einfachen Verbinden verschiedener Endgeräte und überträgt nicht nur Bild und Ton auf den Monitor, sondern versorgt das angeschlossene Endgerät gleichzeitig mit Strom und lädt es auf. Die Dual Direction Auto Pivot Funktion ermöglicht unkompliziert stets das optimale Betrachtungs- und Bearbeitungsformat.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic VG2756V-2K - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau typisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Audioeingang	Noise-Cancelling-Mikrofon
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.3 cm x 21.7 cm x 42.338 cm
Gewicht	8.4 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, cTUVus, CEC, UkrSEPRO, EAC, RCM, Mexico Energy label, UKCA, TCO Certified 9.0

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau typisch)
Vertikale Bildwiederholrate	49 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	15 - 90 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Eco-Mode, flimmerfreie Technologie, Blaulichtfilter-Technologie, USB-C Docking, 8-bit Farbtiefe
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.3 cm x 21.7 cm x 42.338 cm - mit Fuß
Gewicht	8.4 kg
Audioeingang	
Typ	Noise-Cancelling-Mikrofon
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
Konnektivität	
Schnittstellen	USB 3.0 Upstream (Typ B) ; 2 x USB 3.0 Downstream (Typ A) ; USB-C (bis zu 90 W) ; LAN (RJ-45) ; HDMI 1.4 ; DisplayPort
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+40

Schwenkwinkel	120
Höheneinstellung	110 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel Typ A auf Typ B 1 x USB-C Kabel 1 x HDMI-Kabel
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, cTUVus, CEC, UkrSEPRO, EAC, RCM, Mexico Energy label, UKCA, TCO Certified 9.0
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	30.6 Watt
Stromverbrauch (max.)	35.9 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.3 cm - Tiefe: 21.7 cm - Höhe: 42.338 cm - Gewicht: 8.4 kg Ohne Fuß - Breite: 61.3 cm - Tiefe: 5.7 cm - Höhe: 39 cm - Gewicht: 5.8 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	68.9 cm
Transporttiefe	22.5 cm
Transporthöhe	45.2 cm
Transportgewicht	11.5 kg
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
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.