

ViewSonic Ergonomic VG2755-2K - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

Produktbeschreibung: ViewSonic Ergonomic VG2755-2K - LED-Monitor - 68.6 cm (27") (27" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher

Gruppe: Monitore
 Hersteller: ViewSonic
 Hersteller Artikel Nr: VG2755-2K

Marketing:

Der ViewSonic VG2755-2K ist ein 27"-WQHD-IPS-Monitor (27" sichtbar) für moderne Büroräume. Der Monitor verfügt über einen integrierten USB-Typ-C-Anschluss. Laden Sie über ein einziges Kabel mühelos Geräte auf, zeigen Sie Inhalte an und stellen Sie mit einem USB-Kabel eine Verbindung zu Ihrem Laptop her. Auf diese Weise verfügen Sie stets über einen übersichtlichen Arbeitsplatz und können den Bildschirm als Docking-Monitor einsetzen. Das SuperClear-IPS-Panel mit einer optimierten WQHD-Auflösung von 2560x1440 sorgt für eine detaillierte Anzeige und schärfere Bildqualität aus beliebigen Betrachtungswinkeln. Zudem ist der Monitor im Sinne der Flexibilität mit je einem DisplayPort- und HDMI- sowie drei USB-3.1-Typ-A-Anschlüssen ausgestattet. Die dreiseitig rahmenlose Einfassung ermöglicht eine nahtlose Anzeige von Inhalten auf mehreren Monitoren. Das verbesserte ergonomische Design bietet umfassende Anpassungsmöglichkeiten und somit maximalen Komfort, u. a. dank Drehen, Schwenken, Höheneinstellung und einem beeindruckenden Neigungswinkel von 40 Grad. Dadurch können Sie den Monitor auch im Stehen oder für Gruppenmeetings einsetzen.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	ViewSonic Ergonomic VG2755-2K - LED-Monitor - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	15 ms (grau-auf-grau); 5 ms (grau-auf-grau mit Overdrive)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort

Produktdatenblatt

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.3 cm x 20.2 cm x 40.6 cm
Gewicht	6.9 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Bronze
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, cTUVus, DisplayPort 1.2, Mexico Energy label, Mexico CoC

Ausführliche Details	
Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Sichtbare Bildfläche	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	15 ms (grau-auf-grau); 5 ms (grau-auf-grau mit Overdrive)
Vertikale Bildwiederholrate	49 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	15 - 90 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	SuperClear, ultraweiter Blickwinkel, integrierte Kabelführung, flimmerfreie Technologie, TMDS-Technologie (Transition Minimized Differential Signaling), Blaulichtfilter-Technologie, rahmeloses Blendendesign, ViewMode
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.3 cm x 20.2 cm x 40.6 cm - mit Fuß
Gewicht	6.9 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
Konnektivität	
Schnittstellen	HDMI ; DisplayPort (DisplayPort 1.2 Modus) ; Audio Line-In (Mini-Buchse) ; Audio Line-Out (Mini-Buchse) ; 3 x USB 3.0 Downstream (Typ A) ; USB 3.0 Upstream (Typ B) ; USB-C
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Neigungswinkel	-5/+40

Produktdatenblatt

Schwenkwinkel	120
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB-Kabel
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, cTUVus, DisplayPort 1.2, Mexico Energy label, Mexico CoC
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	27.7 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	ViewSonic Wizard
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 61.3 cm - Tiefe: 5.2 cm - Höhe: 36.3 cm - Gewicht: 4.5 kg Mit Fuß - Breite: 61.3 cm - Tiefe: 20.2 cm - Höhe: 40.6 cm - Gewicht: 6.9 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	69.2 cm
Transporttiefe	21.8 cm
Transporthöhe	43 cm
Transportgewicht	10.2 kg
Umweltschutzstandards	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90% (nicht kondensierend)