

Lenovo G27qe-20 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	66E1GAR1EU
EAN/UPC	0195891415337



Beschreibung

Ob Sie nun spielen oder arbeiten - der Lenovo G27qe-20 Monitor lässt nichts unversucht, um eine kompromisslose Anzeigeleistung zu liefern. Auf dem riesigen 27-Zoll-IPS-Display mit QHD-Auflösung (2560 x 1440) sehen Sie jedes Detail laut und deutlich. Diese große Bildschirmdiagonale geht nicht auf Kosten der Ermüdung Ihrer Augen. Der Lenovo G27qe-20 Monitor ist TÜV Eyesafe und TÜV Hardware Low Blue Light zertifiziert und mit der Natural Low Blue Light Technologie ausgestattet, die hochfrequentes blaues Licht automatisch reduziert, um Ihre Augen zu schützen. Die Bildwiederholffrequenz von 100 Hz (Übertaktung auf 110 Hz) lässt jede Bewegung atemberaubend aussehen. Die atemberaubend schnelle MPRT-Reaktionszeit von 1 ms sorgt für ein verbessertes Spielerlebnis ohne Streifenbildung und Geisterbilder. Dank der integrierten VRR-Technologie (AMD FreeSync), die für eine perfekte Synchronisierung zwischen Bildschirm und Grafikprozessor sorgt, erhalten Sie beim Spielen eine optimale Bildschirmleistung. Darüber hinaus ist er mit der Lenovo Artery Software ausgestattet, die das visuelle Erlebnis während des Spielens verbessert. Der Lenovo G27qe-20 Monitor hat eine gigantische Größe und eine überragende Leistung - mit ihm ist es ein Leichtes, beim Spielen oder Arbeiten zu gewinnen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo G27qe-20 - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/982264
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (Level 4), 5 ms (Level 3), 6 ms (Level 2), 7 ms (Level 1)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	111.49% sRGB, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.36 cm x 26 cm x 57.6 cm
Gewicht	6.7 kg
Lokalisierung	EMEA
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays
Kennzeichnung	CCC, CEE Tier 2, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Eye Comfort certified, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/982264
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	111.49% sRGB, 99% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (Level 4), 5 ms (Level 3), 6 ms (Level 2), 7 ms (Level 1)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, 8-bit Farbtiefe, NearEdgeless-Design an 3 Seiten, übertaktet 110 Hz, 1.8-mm-Blende
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.36 cm x 26 cm x 57.6 cm - mit Fuß
Gewicht	6.7 kg
Konnektivität	

Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.2 Audio Line-Out
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+22
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	CCC, CEE Tier 2, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Eye Comfort certified, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalisierung	EMEA
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	30 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	30 Watt
Stromverbrauch (max.)	38 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 10
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.36 cm - Tiefe: 26 cm - Höhe: 44.58 cm - Gewicht: 6.7 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.36 cm - Tiefe: 26 cm - Höhe: 57.6 cm - Gewicht: 6.7 kg Ohne Fuß - Breite: 61.36 cm - Tiefe: 4.4 cm - Höhe: 36.76 cm - Gewicht: 4.4 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	84 cm
Transporttiefe	46 cm
Transporthöhe	16 cm
Transportgewicht	10.1 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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