

Gigabyte G27QC A - LED-Monitor - gebogen - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 165 Hz - VA - 250 cd/m² - 4000:1 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | Gigabyte |
| Hersteller Art. Nr. | G27QC A |
| EAN/UPC | 4719331811334 |



Beschreibung

Gigabyte G27QC A - LED-Monitor - gebogen - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 165 Hz - VA - 250 cd/m² - 4000:1 - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher

Hauptmerkmale

| | |
|---|--|
| Produktbeschreibung | Gigabyte G27QC A - LED-Monitor - gebogen - 68.6 cm (27") - HDR |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse G |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 30 W |
| Geschwungener Bildschirm | Ja |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD Adaptive-Sync |
| Leistungsmerkmale | USB 3.0-Hub |
| Bildschirmtyp | VA |
| Native Auflösung | QHD 2560 x 1440 bei 165 Hz |
| Pixelpitch | 0.2331 mm |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Kontrast | 4000:1 |
| Reaktionszeit | 1 ms (MPRT) |
| Farbraum | 132% sRGB, 88% DCI-P3 |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Spannung | Wechselstrom 120/230 V |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 61.03 cm x 20.3 cm x 53.1 cm |
| Gewicht | 6.33 kg |
| Kennzeichnung | DisplayPort 1.2 |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse G |
| Energieklasse (HDR) | Klasse G |
| Diagonalabmessung | 68.6 cm (27") |
| Geschwungener Bildschirm | Ja (1500R) |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD Adaptive-Sync |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.0-Hub |
| Bildschirmtyp | VA |
| Native Auflösung | QHD 2560 x 1440 bei 165 Hz |
| Pixelpitch | 0.2331 mm |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Kontrast | 4000:1 |
| Farbraum | 132% sRGB, 88% DCI-P3 |
| Reaktionszeit | 1 ms (MPRT) |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | Edge-lit LED |
| Besonderheiten | Flimmerfreie Technologie, Low Blue Light-Technologie, 8-bit Farbtiefe |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 61.03 cm x 20.3 cm x 53.1 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 6.33 kg |
| Audio | |
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 2 Watt |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen | 2 x HDMI DisplayPort USB 3.0 Upstream (Typ B) 2 x USB 3.0 Downstream Kopfhörer |
| Mechanisch | |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+20 |
| Höheneinstellung | 130 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| Verschiedenes | |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Enthaltene Kabel | HDMI-Kabel DisplayPort-Kabel USB-Kabel |
| Kennzeichnung | DisplayPort 1.2 |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |

Stromversorgung

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Eingangsspannung | Wechselstrom 120/230 V |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 30 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 30 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch HDR (eingeschaltet) | 44 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 77 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.5 Watt |
| Stromverbrauch (Aus-Modus) | 0.3 Watt |

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht Ohne Fuß - Breite: 61.03 cm - Tiefe: 8.45 cm - Höhe: 36.74 cm

Abmessungen & Gewicht (Transport)

| | |
|------------------|---------|
| Transportbreite | 70 cm |
| Transporttiefe | 24.8 cm |
| Transporthöhe | 48.1 cm |
| Transportgewicht | 8.75 kg |

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