

Gigabyte GS27QCA - LED-Monitor - 68.6 cm (27 Zoll) - 2560 x 1440 QHD @ 180 Hz - VA - 250 cd/m² - 5000:1 - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort



Artikelnummer	999958001
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Gigabyte LED-Monitor 68,6 cm 27" 2560 x 1440 QHD @ 180 Hz VA 250 cd/m² 5000:1 1 ms 2xHDMI DisplayPort

Produktbeschreibung:

1ms,HDMI,DP,FS

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energielabel QR-Code URL

<https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/2091973>

Energie Effizienzklasse

Klasse F

Energieklasse (HDR)

Klasse G

Diagonalabmessung

68,6 cm (27")

Geschwungener Bildschirm

(1500R)

Adaptive-Sync Technologie

AMD FreeSync, VESA Adaptive-Sync

Bildschirmtyp

VA

Native Auflösung

QHD 2560 x 1440 bei 180 Hz

Pixelpitch

0.2331 mm

Helligkeit

250 cd/m²

Kontrast

5000:1

Farbunterstützung

16,7 Millionen Farben

Farbraum

122% sRGB

Reaktionszeit

1 ms (MPRT)

Horizontaler Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel

178

Bildschirmbeschichtung

Blendfrei

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

Edge-LED-Beleuchtung

Besonderheiten

Flimmerfreies Panel, High Bit Rate 3 (HBR3), OSD Sidekick, Aim Stabilizer Sync, Black eQualizer, Crosshair Display

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

61,05 cm x 20,8 cm x 44,1 cm - mit Fuß

Gewicht

4,53 kg

Konnektivität

Schnittstellen

2 x HDMI

DisplayPort 1.4

Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition

Neigung

Neigungswinkel

-5/+20

VESA-Halterung

100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)

Zubehör im Lieferumfang

Netzkabel

Enthaltene Kabel

1 x DisplayPort-Kabel

Kennzeichnung

TUV Rheinland Low Blue Light Certification, Eyesafe Certified 2.0

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

24 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)

34 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

26 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Fuß - Breite: 61,05 cm - Tiefe: 20,8 cm - Höhe: 44,1 cm - Gewicht: 4,53 kg

Ohne Fuß - Breite: 61,05 cm - Tiefe: 7,83 cm - Höhe: 36,25 cm - Gewicht: 3,62 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

6,88 cm

Transporttiefe

14,8 cm
Transporthöhe
44,8 cm
Transportgewicht
7,1 kg

Produkteigenschaften

Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
Schnittstellendetails - Schnittstellen	Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort 1.4, 2 x HDMI
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Gewicht	4,53 kg
Reaktionszeit	1 ms
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	180 Hz
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
TFT-Technologie	VA

Weitere Bilder

