

Gigabyte LED-Monitor Gaming Curved 68,6 cm 27" 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 180 Hz VA 250 cd/m² 3000:1 1 ms 2xHDMI DisplayPort



Artikelnummer 999740933

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Gigabyte LED-Monitor Gaming gebogen 68,6 cm 27" 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 180 Hz VA 250 cd/m² 3000:1 1 ms 2xHDMI DisplayPort

Produktbeschreibung:

- Energieeffizienzklasse: E • Größe: 68,6 cm (27 Zoll) 16:9, Auflösung: 1.920x1.080 Full HD • Reaktionszeit: 1 ms, Kontrast: 3.000:1 Panel: VA LED, 180Hz • Anschlüsse: 1x DP, 2x HDMI • Neigbar

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse

Klasse E

Energieklasse (HDR)

Klasse G

Diagonalabmessung

68,6 cm (27")

Geschwungener Bildschirm

Ja (1500R)

Adaptive-Sync Technologie

AMD FreeSync Premium

Bildschirmtyp

VA

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz

Pixelpitch

0.3104 mm

Helligkeit

250 cd/m²

Kontrast

3000:1

Farbunterstützung

16,7 Millionen Farben (8-Bit)

Farbraum

108% sRGB

Reaktionszeit

1 ms (MPRT)

Gaming

Ja

Horizontaler Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel

178

Bildschirmbeschichtung

Blendfrei

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

Edge-LED-Beleuchtung

Besonderheiten

Black eQualizer, flimmerfreie Technologie, Crosshair Display, HDR Ready-Technologie, mit Game-Timer, OSD Sidekick, Aim Stabilizer

Sync, Dashboard, Auto-Update

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 | Kopfhörer

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

Netzteil

Enthaltene Kabel

1 x HDMI-Kabel

Kennzeichnung

TUV Rheinland Low Blue Light Certification

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

21 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)

29 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

18 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Ohne Fuß - Breite: 61,9 cm - Tiefe: 7,83 cm - Höhe: 36,25 cm - Gewicht: 3,62 kg | Mit Fuß - Breite: 61,05 cm - Tiefe: 20,8 cm - Höhe: 44,1 cm - Gewicht: 4,53 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

68,8 cm

Transporttiefe

44,8 cm

Transporthöhe

14,8 cm

Transportgewicht

7,1 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Produkteigenschaften

Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
Schnittstellendetails - Schnittstellen	DisplayPort, Kopfhörer, 2 x HDMI
Gewicht	4,53 kg
Reaktionszeit	1 ms
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	180 Hz
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
TFT-Technologie	VA

Weitere Bilder

