

Gigabyte M32QC - LED-Monitor - gebogen - QHD - 80 cm (31.5") - HDR

Produktbeschreibung: Gigabyte M32QC - LED-Monitor - gebogen - 80 cm (31.5") - 2560 x 1440 QHD @ 165 Hz - VA - 350 cd/m² - 3000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C

Gruppe: Monitore
 Hersteller: GIGABYTE
 Hersteller Artikel Nr: M32QC
 EAN: 4719331810474



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Gigabyte M32QC - LED-Monitor - gebogen - QHD - 80 cm (31.5") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (31.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB PD 18 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 (DisplayPort(OC): 170 Hz, DisplayPort: 165 Hz, HDMI: 144 Hz, USB-C: 165 Hz)
Pixelpitch	0.2724 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	3000:1
HDR-fähig	DisplayHDR 400
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Farbraum	123% sRGB, 94% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.05 cm x 23.48 cm x 55.22 cm
Gewicht	7.8 kg
Kennzeichnung	DisplayPort 1.2

