

LG 32GS75Q-B, 80 cm (31.5"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, LCD, 1 ms, Schwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	32GS75Q-B.AEU
EAN/UPC	8806096087787

Beschreibung

LG 32GS75Q-B. Bildschirmdiagonale: 80 cm (31.5"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: Quad HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Hauptmerkmale

	Allgemein
Bildschirmdiagonale	80 cm
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	Quad HD
Bildschirmtechnologie	LCD
Reaktionszeit	1 ms
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildwinkel, horizontal	178 °
Bildwinkel, vertikal	178 °
VESA-Halterung	Ja
Höhenverstellung	Ja
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

	Bildschirm
Bildschirmdiagonale	80 cm
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Touchscreen	Nein
HD-Typ	Quad HD
Panel-Typ	IPS

Helligkeit (typisch)	400 cd/m ²
Reaktionszeit	1 ms
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1200:1
Maximale Bildwiederholrate	180 Hz
Bildwinkel, horizontal	178 °
Bildwinkel, vertikal	178 °
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Pixel Abstand	0,273 x 0,273 mm
Pixelichte	93 ppi
Bildschirmdiagonale (cm)	80 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)
sRGB Abdeckung (klassisch)	99 %
Leistungen	
NVIDIA G-SYNC	Ja
AMD FreeSync	Ja
NVIDIA G-SYNC-Typ	G-SYNC Compatible
AMD FreeSync-Typ	FreeSync
Markenspezifische Technologien	Black Stabilizer
Flimmerfreie Technologie	Ja
Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Kopfhörerausgang	Ja
Design	
Marktpositionierung	Gaming
Produktfarbe	Schwarz
Rahmenloses Design	Ja
Fußfarbe	Schwarz
Multimedia	
Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	11 cm
Pivot	Ja
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 15 °
On-Screen-Display (OSD)	Ja

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Fuß)	713,9 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	253,7 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	501 mm
Gewicht (mit Ständer)	7,5 kg
Breite (ohne Standfuß)	713,9 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	54 mm
Höhe (ohne Standfuß)	428,2 mm
Gewicht (ohne Ständer)	5,6 kg

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	969 mm
Verpackungstiefe	168 mm
Verpackungshöhe	531 mm
Paketgewicht	5,6 kg

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	32 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	65 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	33,6 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Extern

