

LG 38WQ75C-W - LED-Monitor - gebogen - 95.29 cm (38")

(37.5" sichtbar) - 3840 x 1600 UWQHD+ - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - weiß

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	38WQ75C-W
EAN/UPC	8806091386694



Beschreibung

LG 38WQ75C-W - LED-Monitor - gebogen - 95.29 cm (38") (37.5" sichtbar) - 3840 x 1600 UWQHD+ - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher - weiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 38WQ75C-W - LED-Monitor - gebogen - 95.29 cm (38") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 95.29 cm (38")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD+ 3840 x 1600
Pixelpitch	0.2291 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	72% NTSC, 95% DCI-P3, 99% sRGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 220-240 V
Farbe	Weiß
Gewicht	8.1 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	95.29 cm (38")
Sichtbare Bildfläche	95.2 cm (37.5")
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD+ 3840 x 1600
Pixelpitch	0.2291 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	72% NTSC, 95% DCI-P3, 99% sRGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	5 ms
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Crosshair Display, Flicker Safe, Reader Mode, PBP, Motion Blur Reduction, Black Stabilizer, Color Weakness Mode, Dynamic Accuracy, Super Resolution+, Auto Input Switch
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	- mit Fuß
Gewicht	8.1 kg

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort USB
----------------	------------------------------

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
-----------------------------------	---------------

Neigungswinkel	-5/+20
Höheneinstellung	110 mm
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Kabelhalter
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 220-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	36 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	46 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	50 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Dual Controller Software, On-Screen Control
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Gewicht: 8.1 kg Ohne Fuß - Gewicht: 6.2 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	12.3 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

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