

LG UltraWide 34WK95UP-W - LED-Monitor - 86 cm (34")

5120 x 2160 WUHD - Nano IPS - 450 cd/m² - 1200:1 - DisplayHDR 600
- 2xHDMI - DisplayPort - Thunderbolt 3 - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	34WK95UP-W
EAN/UPC	8806091970459



Beschreibung

LG UltraWide 34WK95UP-W - LED-Monitor - 86 cm (34") - 5120 x 2160 WUHD - Nano IPS - 450 cd/m² - 1200:1 - DisplayHDR 600 - 2xHDMI, DisplayPort, Thunderbolt 3 - Lautsprecher

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG UltraWide 34WK95UP-W - LED-Monitor - 86 cm (34") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB PD 85 Watt
Bildschirmtyp	Nano IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	WUHD 5120 x 2160
Pixelpitch	0.1554 mm
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	1200:1
HDR-Fähigkeit	HDR10 / DisplayHDR 600
Farbraum	98% DCI-P3 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, Thunderbolt 3
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	81.69 cm x 23.43 cm x 44.9 cm
Gewicht	9 kg
Kennzeichnung	UL

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	86 cm (34")
Integrierte Peripherieger?te	USB 3.0-Hub
USB-Spannungsversorgung	85 Watt
Bildschirmtyp	Nano IPS
Seitenverh?ltnis	21:9
Native Aufl?sung	WUHD 5120 x 2160
Pixelpitch	0.1554 mm
Helligkeit	450 cd/m?
Kontrast	1200:1
HDR-Format	HDR10
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 600
Farbraum	98% DCI-P3 (CIE 1976)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Reader Mode, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Super Resolution+, Rich Bass, 2PBP, nahezu rahmenloses Display an 4 Seiten
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	81.69 cm x 23.43 cm x 44.9 cm - mit Fu??
Gewicht	9 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
Konnektivit?t	
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort Thunderbolt 3 / USB-C (bis zu 85 W) Audio Line-In Kopfh?rer USB 3.0 Upstream 2 x USB 3.0 Downstream
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	H?he, Neigung
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	ArcLine-Stativ

Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB 3.0
Kennzeichnung	UL
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	32 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	71 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	70 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	1.2 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Dual Controller Software, True Color Pro, LG On-Screen Control
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 81.69 cm - Tiefe: 23.43 cm - Höhe: 44.9 cm - Gewicht: 9 kg
	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.69 cm - Tiefe: 23.43 cm - Höhe: 55.9 cm - Gewicht: 9 kg
	Ohne Fuß - Breite: 81.69 cm - Tiefe: 5.71 cm - Höhe: 35.98 cm - Gewicht: 7.7 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	98.2 cm
Transporttiefe	19.1 cm
Transporthöhe	52.7 cm
Transportgewicht	12.3 kg

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