

LG UltraWide 35WN75CP-B - LED-Monitor - gebogen - 88.9 cm (35")

3440 x 1440 UWQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m² - 2500:1 - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | LG |
| Hersteller Art. Nr. | 35WN75CP-B |
| EAN/UPC | 8806091969491 |



Beschreibung

LG UltraWide 35WN75CP-B - LED-Monitor - gebogen - 88.9 cm (35") - 3440 x 1440 UWQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m² - 2500:1 - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - Lautsprecher

Hauptmerkmale

| | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | LG UltraWide 35WN75CP-B - LED-Monitor - gebogen - 88.9 cm (35") - HDR |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 88.9 cm (35") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse G |
| Geschwungener Bildschirm | Ja |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Leistungsmerkmale | USB 3.0-Hub, USB PD 94 Watt |
| Bildschirmtyp | VA |
| Seitenverhältnis | 21:9 |
| Native Auflösung | UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 85 Hz, USB-C: 100 Hz) |
| Pixelpitch | 0.2384 mm |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 2500:1 |
| HDR-fähig | HDR10 |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Farbraum | 99% sRGB |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort, USB-C |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Neigung |
| Spannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 83.2 cm x 25.1 cm x 46.3 cm |

Gewicht 8.3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse G |
| Energieklasse (HDR) | Klasse G |
| Diagonalabmessung | 88.9 cm (35") |
| Geschwungener Bildschirm | Ja |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.0-Hub |
| USB-Spannungsversorgung | 94 Watt |
| Bildschirmtyp | VA |
| Seitenverhältnis | 21:9 |
| Native Auflösung | UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 85 Hz, USB-C: 100 Hz) |
| Pixelpitch | 0.2384 mm |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 2500:1 |
| HDR-Format | HDR10 |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Farbraum | 99% sRGB |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| OSD-Sprachen | Multilingual |
| Besonderheiten | ErgoStand, Flicker Safe, Reader Mode, Werkskalibrierung, MaxxAudio, Intelligente Energiespartetechnologie, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Color Weakness Mode, Super Resolution+, HDR Effect |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 83.2 cm x 25.1 cm x 46.3 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 8.3 kg |

Audio

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 7 Watt |

Konnektivität

| | |
|----------------|--|
| Schnittstellen | 2 x HDMI DisplayPort USB-C (bis zu 94 W) |
|----------------|--|

2 x USB 2.0
Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition Höhe, Neigung

Höheneinstellung 110 mm

VESA-Halterung 100 x 100 mm

Verschiedenes

Enthaltene Kabel
1 x HDMI-Kabel
1 x DisplayPort-Kabel
1 x USB-C Kabel

Stromversorgung

Eingangsspannung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) 34 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet) 44 kWh/1.000 h

Energiverbrauch Sleep 0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus) 0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software Dual Controller Software, LG On-Screen Control

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht
Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 83.2 cm - Tiefe: 25.1 cm - Höhe: 46.3 cm - Gewicht: 8.3 kg
Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 83.2 cm - Tiefe: 25.1 cm - Höhe: 57.3 cm - Gewicht: 8.3 kg
Ohne Fuß - Breite: 83.2 cm - Tiefe: 9.4 cm - Höhe: 37.3 cm - Gewicht: 6.6 kg

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