

LG 32HQ713D-B - LED-Monitor - 8/6/4 MP - Farbe - 80 cm (31.5")

3840 x 2160 4K - IPS Black - 1000 cd/m² - 2000:1 - 14 ms -
2xDisplayPort

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | LG |
| Hersteller Art. Nr. | 32HQ713D-B |
| EAN/UPC | 8806084040473 |



Beschreibung

LG 32HQ713D-B - LED-Monitor - 8/6/4 MP - Farbe - 80 cm (31.5") - 3840 x 2160 4K - IPS Black - 1000 cd/m² - 2000:1 - 14 ms -
2xDisplayPort

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | LG 32HQ713D-B - LED-Monitor - 4K - 8/6/4 MP - Farbe - 80 cm (31.5") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 8/6/4 MP - Farbe - 80 cm (31.5") |
| Leistungsmerkmale | 6 Funktionstasten, Präsenzsensoren, USB 3.0-Hub, Autoluminanzsensor |
| Bildschirmtyp | IPS Black |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 4K 3840 x 2160 |
| Helligkeit | 1000 cd/m ² |
| Kontrast | 2000:1 |
| Reaktionszeit | 14 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbraum | 100% sRGB (CIE 1931) |
| Eingangsanschlüsse | 2xDisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Drehung, Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Spannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Gewicht | 13 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix - 8/6/4 MP - Farbe |
| Diagonalabmessung | 80 cm (31.5") |
| Integrierte Peripheriegeräte | Präsenzsensoren, USB 3.0-Hub, Autoluminanzsensor |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Bildschirmtyp | IPS Black |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 4K 3840 x 2160 |
| Helligkeit | 1000 cd/m ² |
| Kontrast | 2000:1 |
| Farbraum | 100% sRGB (CIE 1931) |
| Reaktionszeit | 14 ms (Gray-to-Gray) |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| OSD-Sprachen | Multilingual |
| Besonderheiten | Flicker Safe, Reader Mode, breiter Betrachtungswinkel, Super Resolution+, 10-bit (8-bit + FRC) Farbtiefe, DICOM Compliant, Light Box Mode, Pathologiemodus, focus view mode, HW-Kalibrierung, 2PBP, Helligkeitsregulierung |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | - mit Fuß |
| Gewicht | 13 kg |
| | Eingang |
| Typ | 6 Funktionstasten |
| | Konnektivität |
| Schnittstellen | 2 x DisplayPort 2 x USB 3.0 Downstream 2 x USB 3.0 Upstream |
| | Mechanisch |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+15 |
| Höheneinstellung | 110 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| | Verschiedenes |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| | Stromversorgung |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Stromverbrauch (max.) | 120 Watt |
| Stromverbrauch (Aus-Modus) | 0.3 Watt |
| | Software / Systemanforderungen |
| Mitgelieferte Software | Dual Controller Software |

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen &
Gewicht

Mit Fuß - Gewicht: 13 kg

Ohne Fuß - Gewicht: 9.7 kg

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