

# LG 19HK312C - LED-Monitor - 1.3MP - Farbe - 48.3 cm (19")

1280 x 1024 @ 75 Hz - AH-IPS - 330 cd/m<sup>2</sup> - 900:1 - 5 ms - HDMI - DVI-D - VGA - DisplayPort - Dunkelanthrazit - mit 3 Jahre vor Ort SWAP-Service

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | TFTs          |
| Hersteller          | LG            |
| Hersteller Art. Nr. | 19HK312C-B    |
| EAN/UPC             | 8806098207114 |



## Beschreibung

Das Gehäuse dieses medizinischen Monitors ist mit antimikrobiellen Eigenschaften versehen.

## Hauptmerkmale

|   |   |
|---|---|
| Produktbeschreibung                           | LG 19HK312C - LED-Monitor - 1.3MP - Farbe - 48.3 cm (19")   |
| Gerätetyp                                     | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 1.3MP - Farbe - 48.3 cm (19")   |
| Leistungsmerkmale                             | USB 3.0-Hub   |
| Bildschirmtyp                                 | AH-IPS  |
| Seitenverhältnis                              | 5:4   |
| Native Auflösung                              | 1280 x 1024 bei 75 Hz   |
| Helligkeit                                    | 330 cd/m <sup>2</sup>   |
| Kontrast                                      | 900:1   |
| Reaktionszeit                                 | 5 ms (Gray-to-Gray)   |
| Farbunterstützung                             | 16,7 Millionen Farben   |
| Farbraum                                      | 93% sRGB  |
| Eingangsanschlüsse                            | HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort   |
| Einstellungen der Anzeigeposition             | Höhe, Pivot (Rotation), Neigung   |
| Bildschirmbeschichtung                        | Blendfrei, 3H Hard Coating  |
| Spannung                                      | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)   |
| Farbe   | Dunkelanthrazit   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 41 cm x 24.95 cm x 38.93 cm   |
| Gewicht                                       | 5.1 kg  |
| Kennzeichnung                                 | IEC 60601-1-2, CB, FCC Part 15, DDC/CI, UL 60601-1, RoHS, WEEE, CISPR, DICOM Part 14, REACH, AAMI, KC, IEC 60601-1, MDD Class 1, EN |
| Services im Bundle                            | 3 Jahre vor Ort SWAP-Service  |

## Ausführliche Details

|                                     | <b>Allgemein</b>  |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix - 1.3MP - Farbe   |
| Diagonalabmessung                   | 48.3 cm (19")   |
| Integrierte Peripheriegeräte        | USB 3.0-Hub   |
| Bildschirmtyp                       | AH-IPS  |
| Seitenverhältnis                    | 5:4   |
| Native Auflösung                    | 1280 x 1024 bei 75 Hz   |
| Helligkeit                          | 330 cd/m <sup>2</sup>   |
| Kontrast                            | 900:1   |
| Farbunterstützung                   | 16,7 Millionen Farben   |
| Farbraum                            | 93% sRGB  |
| Reaktionszeit                       | 5 ms (Gray-to-Gray)   |
| Vertikale Bildwiederholrate         | 56 - 61 Hz  |
| Horizontale Bildwiederholrate       | 30 - 135 kHz  |
| Horizontaler Betrachtungswinkel     | 178   |
| Vertikaler Betrachtungswinkel       | 178   |
| Bildschirmbeschichtung              | Blendfrei, 3H Hard Coating  |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | WLED  |
| OSD-Sprachen                        | Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Serbokroatisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch, UK English                       |
| Besonderheiten                      | Auto Brightness Stabilization, Multiscan Support, Flicker Safe, Reader Mode, Werkskalibrierung, Intelligente Energiespartetechnologie, White Balance Correction, Hardware Calibration Ready |
| Farbe                               | Dunkelanthrazit   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 41 cm x 24.95 cm x 38.93 cm - mit Fuß   |
| Gewicht                             | 5.1 kg  |
|                                     | <b>Konnektivität</b>  |
| Schnittstellen                      | VGA<br>HDMI<br>DisplayPort<br>USB 3.0 Upstream<br>2 x USB 3.0 Downstream  |
|                                     | <b>Mechanisch</b>   |
| Einstellungen der Anzeigeposition   | Höhe, Pivot (Rotation), Neigung   |
| Neigungswinkel                      | -3/+35  |
| Rotationswinkel                     | 355   |
| Höheneinstellung                    | 130 mm  |

|  |  |
|--|--|
| VESA-Halterung                               | 100 x 100 mm   |
| <b>Verschiedenes</b>                         |  |
| Leistungsmerkmale                            | Abnehmbarer Ständer  |
| Enthaltene Kabel                             | HDMI-Kabel<br>DisplayPort-Kabel - 1.8 m  |
| Lebensdauer der Beleuchtung                  | 50,000 Stunden   |
| MTBF   | 70,000 Stunde(n)   |
| Kennzeichnung                                | IEC 60601-1-2, CB, FCC Part 15, DDC/CI, UL 60601-1, RoHS, WEEE, CISPR, DICOM Part 14, REACH, AAMI, KC, IEC 60601-1, MDD Class 1, EN                          |
| <b>Stromversorgung</b>                       |  |
| Eingangsspannung                             | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)  |
| Stromverbrauch (typisch)                     | 50 Watt  |
| Stromverbrauch im Standby-Modus              | 0.5 Watt   |
| Stromverbrauch (Aus-Modus)                   | 0.3 Watt   |
| <b>Abmessungen und Gewicht</b>               |  |
| Details zu Abmessungen & Gewicht             | Mit Fuß - Breite: 41 cm - Tiefe: 24.95 cm - Höhe: 38.93 cm - Gewicht: 5.1 kg<br>Ohne Fuß - Breite: 41 cm - Tiefe: 5.76 cm - Höhe: 34.38 cm - Gewicht: 2.9 kg |
| <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b> |  |
| Transportbreite                              | 47.5 cm  |
| Transporttiefe                               | 19.9 cm  |
| Transporthöhe                                | 50.4 cm  |
| Transportgewicht                             | 7.4 kg   |
| <b>Herstellergarantie</b>                    |  |
| Service und Support                          | Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre<br>Begrenzte Garantie - Leuchtpult - 3 Jahre/50.000 Stunden                                       |
| Services im Bundle                           | 3 Jahre vor Ort SWAP-Service   |

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