

LG LED-Monitor 68,6 cm 27" 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 100 Hz IPS 250 cd/m² 1300:1 5 ms HDMI VGA DisplayPort Lautsprecher



Artikelnummer 999884941

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

LG LED-Monitor 68,6 cm 27" 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 100 Hz IPS 250 cd/m² 1300:1 5 ms HDMI VGA DisplayPort Lautsprecher

Produktbeschreibung:

LG 27BA450-B. Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"),
Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD,
Reaktionszeit: 5 ms, Bildwinkel, horizontal: 178°,
Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher.

VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse

Klasse D

Diagonalabmessung

68,6 cm (27")

Bildschirmtyp

IPS

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 75 Hz)

Helligkeit

250 cd/m²

Kontrast

1300:1

Farbunterstützung

16,7 Millionen Farben (8-Bit)

Farbraum

99% sRGB (CIE 1931)

Reaktionszeit

5 ms (Gray-to-Gray)

Horizontaler Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel

178

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

Besonderheiten

Cinema Mode, Reader Mode, Joystick, Intelligente Energiesparttechnologie, Color Weakness Mode, One Click Stand, Super Resolution+, an 3 Seiten ohne Blende, Photo Mode, Automatic Input Select

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

61,08 cm x 23,99 cm x 53,66 cm - mit Fuß

Gewicht

4,85 kg

Audio

Typ

Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal

2 Watt

Konnektivität

Schnittstellen

HDMI

DisplayPort 1.2

VGA (HD-15)

Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition

Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Neigungswinkel

-5/+21

Schwenkwinkel

90

Rotationswinkel

-90/+90

Höheneinstellung

150 mm

VESA-Halterung

100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)

Enthaltene Kabel

1 x HDMI-Kabel - 1.8 m

1 x DisplayPort-Kabel

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

15 kWh/1.000 h

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Energierverbrauch Sleep

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software

LG On-Screen Control

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Fuß - Breite: 61,08 cm - Tiefe: 23,99 cm - Höhe: 53,66 cm - Gewicht: 4,85 kg
 Ohne Fuß - Breite: 61,08 cm - Tiefe: 5,08 cm - Höhe: 36,03 cm - Gewicht: 3,05 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

Up to 80%

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Software - Typ | LG On-Screen Control, Command Line Interface (CLI), LG Switch |
| Display - Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor |
| Größe diagonal (metrisch) | 68,6 cm |
| Display - Diagonale | 27 Zoll |
| Eingangssignal | HDMI, VGA, DisplayPort |
| Audioausgang - Typ | Lautsprecher |
| Schnittstellendetails - Schnittstellen | HDMI, DisplayPort 1.2, Kopfhöreranschluss (Mini-Klinkenstecker), VGA |
| Display - Schnittstelle | VGA (HD-15), HDMI, DisplayPort |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 100 Hz |
| TFT-Technologie | IPS |
| Display - Formfaktor | Desktop-Gerät |
| LCD-Hintergrundbeleuchtung | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Reaktionszeit | 5 ms |
| Display - Native Auflösung | 1920 x 1080 |
| Display - Technologie | TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |

Weitere Bilder

