

# LG 24BA750-B - LED-Monitor - USB - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | TFTs          |
| Hersteller          | LG            |
| Hersteller Art. Nr. | 24BA750-B     |
| EAN/UPC             | 8806096207079 |



## Beschreibung

Der LG 24BA750-B Monitor verfügt über ein 23,8-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080, das scharfe und lebendige Bilder für eine Vielzahl von Aufgaben liefert. Die TFT-Aktivmatrix-Technologie verbessert die Klarheit, während das IPS-Panel einen weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad gewährleistet. Mit einer Helligkeit von 250 cd/m<sup>2</sup> und einem Kontrastverhältnis von 1300:1 sorgt dieser Monitor für ein ansprechendes Seherlebnis bei der Arbeit oder in der Freizeit. Dieser Monitor verfügt über Modi wie den Cinema Mode und den FPS Mode, die die visuelle Leistung bei Filmen und Spielen verbessern. Das schlanke Design mit seiner 3-seitigen, nahezu randlosen Ästhetik ergänzt moderne Arbeitsumgebungen. Zu den integrierten Funktionen gehören ein USB 3.2 Gen 1-Hub und ein Ethernet-Netzwerkadapter, die praktische Anschlussmöglichkeiten bieten. Darüber hinaus verbraucht dieser Monitor dank der Smart Energy Saving-Technologie nur wenig Strom und unterstützt einen nachhaltigen Ansatz bei der Nutzung.

## Hauptmerkmale

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Produktbeschreibung      | LG 24BA750-B - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")                                |
| Gerätetyp                | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")                                     |
| Energielabel QR-Code URL | <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318</a> |
| Energie Effizienzklasse  | Klasse D  |
| KVM-Schalter             | USB   |
| Daisy-Chaining           | Ja  |
| Leistungsmerkmale        | USB 3.2 Gen 1 Hub, Ethernet-Netzwerkadapter, USB PD 65 Watt                               |
| Bildschirmtyp            | IPS   |
| Seitenverhältnis         | 16:9  |
| Native Auflösung         | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz  |
| Pixelpitch               | 0.2745 mm   |
| Helligkeit               | 250 cd/m <sup>2</sup>   |
| Kontrast                 | 1300:1  |
| Reaktionszeit            | 5 ms (schwarz-zu-schwarz schnell)   |
| Farbunterstützung        | 16,7 Millionen Farben (8-Bit, 6-Bit + FRC)  |
| Farbraum                 | 99% sRGB (CIE 1931)   |
| Eingangsanschlüsse       | HDMI, DisplayPort, USB-C  |

|   |  |
|---|--|
| Ethernet integriert   | Ja   |
| Einstellungen der Anzeigeposition                                     | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung                                   |
| Bildschirmbeschichtung  | Entspiegelt  |
| Spannung  | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  |
| Farbe   | Schwarz  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position) | 53.96 cm x 25 cm x 51.75 cm  |
| Gewicht   | 6.6 kg   |
| Umweltschutzstandards   | TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver            |
| Kennzeichnung   | FCC Klasse B bescheinigt, CB, CEC, ERP, PCF, EPA, UL/cUL, TUV-GS, TUV-Ergo |

## Ausführliche Details

|                                     | <b>Allgemein</b>   |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix  |
| Energielabel QR-Code URL            | <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318</a>  |
| Energie Effizienzklasse             | Klasse D   |
| Diagonalabmessung                   | 61 cm (24")  |
| Sichtbare Bildfläche                | 60.4 cm (23.8")  |
| Daisy-Chaining                      | Ja   |
| Integrierte Peripheriegeräte        | USB 3.2 Gen 1 Hub, Ethernet-Netzwerkadapter  |
| USB-Spannungsversorgung             | 65 Watt  |
| Bildschirmtyp                       | IPS  |
| Seitenverhältnis                    | 16:9   |
| Native Auflösung                    | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz   |
| Pixelpitch                          | 0.2745 mm  |
| Helligkeit                          | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast                            | 1300:1   |
| Farbunterstützung                   | 16,7 Millionen Farben (8-Bit, 6-Bit + FRC)   |
| Farbraum                            | 99% sRGB (CIE 1931)  |
| Reaktionszeit                       | 5 ms (schwarz-zu-schwarz schnell)  |
| Horizontaler Betrachtungswinkel     | 178  |
| Vertikaler Betrachtungswinkel       | 178  |
| Bildschirmbeschichtung              | Entspiegelt  |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung   |
| OSD-Sprachen                        | Indisch, Chinesisch (tradionell), Ukrainisch, Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Türkisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Besonderheiten                      | Cinema Mode, CustomColor Mode, FPS Mode, Flicker Safe, Reader Mode, RTS Mode, Intelligente Energiespartechnologie, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Color Weakness Mode, One Click Stand, Super Resolution+, Vivid Mode, automatischer Eingangsumschalter, 3-side virtually borderless design |
| Farbe                               | Schwarz  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 53.96 cm x 25 cm x 51.75 cm - mit Standfuß (höchste Position)  |
| Gewicht                             | 6.6 kg   |
|                                     | <b>Audio</b>   |
| Typ                                 | Lautsprecher - Stereo  |
| Ausgangsleistung/Kanal              | 2 Watt   |
|                                     | <b>KVM</b>   |
| Tastatur-/Mausschnittstelle         | USB  |
|                                     | <b>Konnektivität</b>   |
| Schnittstellen                      | HDMI (HDCP 2.2)<br>DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2)<br>DisplayPort 1.4 Ausgabe (HDCP 2.2)<br>USB-C (bis zu 65 W)<br>USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B)<br>4 x USB 3.2 Gen 1 downstream (Typ A)<br>LAN (RJ-45)<br>Kopfhörerstecker (Mini-Klinkenstecker)  |
|                                     | <b>Mechanisch</b>  |
| Einstellungen der Anzeigeposition   | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung   |
| Neigungswinkel                      | -5/+21   |
| Schwenkwinkel                       | 90   |
| Höheneinstellung                    | 150 mm   |
| VESA-Halterung                      | 100 x 100 mm   |
|                                     | <b>Verschiedenes</b>   |
| Leistungsmerkmale                   | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), strukturierte Oberfläche   |
| Zubehör im Lieferumfang             | Kabelhalter, Schrauben   |
| Enthaltene Kabel                    | 1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m<br>1 x USB-C Kabel - 1.8 m   |
| Kennzeichnung                       | FCC Klasse B bescheinigt, CB, CEC, ERP, PCF, EPA, UL/cUL, TUV-GS, TUV-Ergo   |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung    | Kensington Slot  |
|                                     | <b>Stromversorgung</b>   |
| Eingangsspannung                    | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)  | 14 kWh/1.000 h   |
| Stromverbrauch (typisch)            | 14.8 Watt  |
| Energierverbrauch Sleep             | 0.5 Watt   |

|  |  |
|--|--|
| Stromverbrauch (Aus-Modus)                   | 0.3 Watt   |
| <b>Software / Systemanforderungen</b>        |  |
| Mitgelieferte Software                       | Command Line Interface (CLI), Dual Controller Software, LG Switch                                    |
| <b>Abmessungen und Gewicht</b>               |  |
| Details zu Abmessungen & Gewicht             | Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 53.96 cm - Tiefe: 25 cm - Höhe: 51.75 cm - Gewicht: 6.6 kg |
|  | Ohne Fuß - Breite: 53.96 cm - Tiefe: 5 cm - Höhe: 32.3 cm - Gewicht: 3.8 kg                          |
| <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b> |  |
| Transportbreite                              | 61.3 cm  |
| Transporttiefe                               | 18.4 cm  |
| Transporthöhe                                | 49.1 cm  |
| Transportgewicht                             | 8.3 kg   |
| <b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>      |  |
| TCO-zertifiziert                             | TCO Certified Displays 9   |
| EPEAT-kompatibel                             | EPEAT Silver   |
| ENERGY STAR zertifiziert                     | Ja   |

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