

## Lenovo L32p-30 - LED-Monitor - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar)

3840 x 2160 4K - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Raven Black

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | TFTs          |
| Hersteller          | Lenovo        |
| Hersteller Art. Nr. | 66C9UAC1EU    |
| EAN/UPC             | 0195477678941 |



### Beschreibung

Lenovo L32p-30 ist ein Display, das für ein beeindruckendes Kreation- und Unterhaltungserlebnis entwickelt wurde. Sein 31,5-Zoll-Ultra HD (3840 x 2160) In-Plane-Switching-Display bietet Gamern und Kreativen ein klareres Bildschirmbild mit mehr Details. Benutzer können sich mit einer Vielzahl von Anschlüssen an mehrere Geräte anschließen, einschließlich USB Typ-C, der auch eine Leistungsabgabe von bis zu 75 W bietet. Die exklusive Lenovo Artery-Software ermöglicht die Anpassung des Benutzererlebnisses mit erweiterten Anzeigeeinstellungen, z. B. einer Bildschirmpartitionsoption für effizientes Multitasking. Dieser Monitor wird auch mit einem neigungsfähigen, zweifarbigen Metallständer geliefert, der auf Komfort und Stil ausgelegt ist. Die integrierte AMD FreeSync-Technologie in Kombination mit breiter Farbabdeckung und hoher Auflösung bietet ein angenehmes Benutzererlebnis auf dem L32p-20-Monitor.

### Hauptmerkmale

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Produktbeschreibung               | Lenovo L32p-30 - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32")       |
| Gerätetyp                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32") |
| Energie Effizienzklasse           | Klasse F  |
| Adaptive-Sync Technologie         | AMD FreeSync  |
| Leistungsmerkmale                 | USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 75 Watt                       |
| Bildschirmtyp                     | IPS   |
| Seitenverhältnis                  | 16:9  |
| Native Auflösung                  | 4K 3840 x 2160  |
| Pixelpitch                        | 0.1816 mm   |
| Helligkeit                        | 350 cd/m <sup>2</sup>                                   |
| Kontrast                          | 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)                          |
| Reaktionszeit                     | 4 ms (extrem), 6 ms (typisch)                           |
| Farbunterstützung                 | 1,07 Mrd. Farben  |
| Farbraum                          | 90% DCI-P3  |
| Eingangsanschlüsse                | HDMI, DisplayPort, USB-C                                |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Neigung   |
| Bildschirmbeschichtung            | Blendfrei   |
| Spannung                          | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)                       |

|   |   |
|---|---|
| Farbe   | Raven Black   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position) | 71.42 cm x 20.67 cm x 52.3 cm   |
| Gewicht   | 7.8 kg  |
| Lokalisierung   | EMEA  |
| Kennzeichnung   | CCC, DisplayPort 1.2, China Energy standard Tier 2, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC |

## Ausführliche Details

|                                     | Allgemein   |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix       |
| Energie Effizienzklasse             | Klasse F  |
| Energieklasse (HDR)                 | Klasse G  |
| Diagonalabmessung                   | 81.3 cm (32")   |
| Sichtbare Bildfläche                | 80 cm (31.5")   |
| Adaptive-Sync Technologie           | AMD FreeSync  |
| Integrierte Peripheriegeräte        | USB 3.2 Gen 1 Hub   |
| USB-Spannungsversorgung             | 75 Watt   |
| Bildschirmtyp                       | IPS   |
| Seitenverhältnis                    | 16:9  |
| Native Auflösung                    | 4K 3840 x 2160  |
| Pixelpitch                          | 0.1816 mm   |
| Ppi                                 | 140   |
| Helligkeit                          | 350 cd/m <sup>2</sup>   |
| Kontrast                            | 1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)                                  |
| Farbunterstützung                   | 1,07 Mrd. Farben  |
| Farbraum                            | 90% DCI-P3  |
| Reaktionszeit                       | 4 ms (extrem), 6 ms (typisch)                                   |
| Vertikale Bildwiederholrate         | 60 Hz   |
| Horizontaler Betrachtungswinkel     | 178   |
| Vertikaler Betrachtungswinkel       | 178   |
| Bildschirmbeschichtung              | Blendfrei   |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | WLED  |
| Besonderheiten                      | Augenkomfort-Modus  |
| Farbe                               | Raven Black   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 71.42 cm x 20.67 cm x 52.3 cm - mit Standfuß (höchste Position) |
| Gewicht                             | 7.8 kg  |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
|                                    | <b>Audio</b>  |
| Typ                                | Lautsprecher - Stereo   |
| Ausgangsleistung/Kanal             | 3 Watt  |
|                                    | <b>Konnektivität</b>  |
| Schnittstellen                     | HDMI<br>DisplayPort<br>USB-C 3.2 Gen 1 Upstream/DisplayPort 1.2 Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 75 W)<br>Kopfhörer<br>USB 3.2 Gen 1 Downstream   |
|                                    | <b>Mechanisch</b>   |
| Einstellungen der Anzeigeposition  | Neigung   |
| Neigungswinkel                     | -5/+22  |
| VESA-Halterung                     | 100 x 100 mm  |
|                                    | <b>Verschiedenes</b>  |
| Leistungsmerkmale                  | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)  |
| Enthaltene Kabel                   | 1 x USB-C Kabel - 1.8 m   |
| Kennzeichnung                      | CCC, DisplayPort 1.2, China Energy standard Tier 2, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC   |
| Lokalisierung                      | EMEA  |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung   | Kensington Slot   |
|                                    | <b>Stromversorgung</b>  |
| Eingangsspannung                   | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)   |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 32 kWh/1.000 h  |
| Stromverbrauch HDR (eingeschaltet) | 62 kWh/1.000 h  |
| Stromverbrauch (typisch)           | 40 Watt   |
| Energierverschleiß Sleep           | 0.5 Watt  |
| Stromverbrauch (Aus-Modus)         | 0.3 Watt  |
|                                    | <b>Software / Systemanforderungen</b>   |
| Erforderliches Betriebssystem      | Microsoft Windows 7 / 10  |
|                                    | <b>Abmessungen und Gewicht</b>  |
| Details zu Abmessungen & Gewicht   | Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 71.42 cm - Tiefe: 20.67 cm - Höhe: 52.3 cm - Gewicht: 7.8 kg<br>Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 71.42 cm - Tiefe: 20.67 cm - Höhe: 52.3 cm - Gewicht: 7.8 kg |
|                                    | <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>  |
| Transportbreite                    | 82 cm   |
| Transporttiefe                     | 18.8 cm   |

Transporthöhe 52.7 cm

Transportgewicht 10.4 kg

## **Herstellergarantie**

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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