



Lenovo ThinkVision T24d-10 - LED-Monitor - 61 cm (24")

(24" sichtbar) - 1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 7 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Schwarz

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | Lenovo |
| Hersteller Art. Nr. | 61B4MAT1EU |
| EAN/UPC | 0191376269167 |

Beschreibung

Lenovo ThinkVision T24d-10 - LED-Monitor - 61 cm (24") (24" sichtbar) - 1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 7 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Schwarz

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Lenovo ThinkVision T24d-10 - LED-Monitor - 61 cm (24") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 15.2 W |
| Leistungsmerkmale | USB 3.0-Hub |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:10 |
| Native Auflösung | WUXGA 1920 x 1200 |
| Pixelpitch | 0.27 mm |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 |
| Reaktionszeit | 7 ms |
| Eingangsanschlüsse | HDMI, VGA, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 53.32 cm x 26.04 cm x 49.74 cm |
| Gewicht | 5.63 kg |
| Lokalisierung | Englisch / Europa |
| Umweltschutzstandards | TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert |
| Kennzeichnung | FCC Klasse B bescheinigt, RoHS, ISO 9241-307, WEEE, VESA DDC 2 B |

Allgemein

| | |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |
| Diagonalabmessung | 61 cm (24") |
| Sichtbare Bildfläche | 60.96 cm (24") |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.0-Hub |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:10 |
| Native Auflösung | WUXGA 1920 x 1200 |
| Pixelpitch | 0.27 mm |
| Ppi | 94 |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 |
| Reaktionszeit | 7 ms |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | WLED |
| Besonderheiten | HDCP, 99% Farbskala |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 53.32 cm x 26.04 cm x 49.74 cm |
| Gewicht | 5.63 kg |

Konnektivität

| | |
|----------------|---|
| Schnittstellen | VGA (HD-15) HDMI (HDCP) DisplayPort (HDCP) 4 x USB 3.0 Downstream USB 3.0 Upstream |
|----------------|---|

Mechanisch

| | |
|-----------------------------------|--|
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+30 |
| Schwenkwinkel | 90 |
| Rotationswinkel | 90 |
| Höheneinstellung | 110 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |

Verschiedenes

| | |
|-----------------------------------|---|
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Enthaltene Kabel | 1 x USB-Kabel - 1.8 m 1 x VGA-Kabel - 1.8 m 1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m |
| Kennzeichnung | FCC Klasse B bescheinigt, RoHS, ISO 9241-307, WEEE, VESA DDC 2 B |
| Lokalisierung | Englisch / Europa |
| Schlusstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |

Stromversorgung

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 15.2 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 15.2 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 22 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.3 Watt |



Energiverbrauch Sleep 0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem Microsoft Windows 7, Windows 10

Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays

ENERGY STAR zertifiziert Ja

Herstellergarantie

Service & Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.