

# Lenovo ThinkVision P25i-30 - LED-Monitor - 63.5 cm (25")

(24.5" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 4 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Raven Black

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | TFTs          |
| Hersteller          | Lenovo        |
| Hersteller Art. Nr. | 63F4MAT1EU    |
| EAN/UPC             | 0195892096122 |



## Beschreibung

Der Lenovo ThinkVision P25i-30 Monitor wurde entwickelt, um die Produktivität und den Komfort in jedem professionellen Arbeitsbereich zu verbessern. Mit seinem 25-Zoll-Full-HD-IPS-Display liefert er scharfe und lebendige Bilder und ist damit sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung geeignet. Der Monitor bietet einen 99%igen sRGB- und 99%igen Rec 709-Farbraum und gewährleistet so eine präzise Farbgenauigkeit für Design- und Multimedia-Profis.

Das Design des P25i-30 ist auf Ergonomie ausgerichtet und bietet Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen für ein optimales Seherlebnis, das die Belastung bei langen Arbeitssitzungen reduziert. Der Monitor ist nahtlos mit HDMI-, VGA- und DisplayPort 1.4-Eingängen ausgestattet, die eine breite Palette von Geräten unterstützen.

Darüber hinaus ist der Monitor mit der Natural Low Blue Light-Technologie ausgestattet, die zusammen mit den Zertifizierungen des TÜV Rheinland die Belastung der Augen minimiert, ohne die Farbgenauigkeit zu beeinträchtigen. Dies macht den Lenovo ThinkVision P25i-30 zu einer geeigneten Wahl für den Dauereinsatz, sei es für die Arbeit, die Bearbeitung oder die Freizeitgestaltung.

## Hauptmerkmale

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Produktbeschreibung               | Lenovo ThinkVision P25i-30 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 63.5 cm (25") |
| Gerätetyp                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 63.5 cm (25")                    |
| Energie Effizienzklasse           | Klasse D   |
| Leistungsmerkmale                 | USB 3.2 Gen 1 Hub  |
| Bildschirmtyp                     | IPS  |
| Seitenverhältnis                  | 16:9   |
| Native Auflösung                  | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz                                     |
| Pixelpitch                        | 0.2802 mm  |
| Helligkeit                        | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast                          | 1300:1   |
| Reaktionszeit                     | 4 ms (extrem), 6 ms (typisch)  |
| Farbunterstützung                 | 16,7 Millionen Farben  |
| Farbraum                          | 99% sRGB, 99% Rec 709, 82% DCI-P3  |
| Eingangsanschlüsse                | HDMI, VGA, DisplayPort   |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Drehung, Neigung, Pivot (Rotation)                                   |

|  |   |
|--|---|
| Bildschirmbeschichtung   | Blendfrei   |
| Spannung   | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)   |
| Farbe  | Raven Black   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position) | 55.73 cm x 19.97 cm x 35.68 cm  |
| Gewicht  | 5.4 kg  |
| Lokalisierung  | Englisch / Europa   |
| Umweltschutzstandards  | ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold   |
| Kennzeichnung  | Eyesafe Certified 2.0, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TCO Certified Edge |

## Ausführliche Details

|                                     | <b>Allgemein</b>   |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix  |
| Energie Effizienzklasse             | Klasse D   |
| Diagonalabmessung                   | 63.5 cm (25")  |
| Sichtbare Bildfläche                | 62.2 cm (24.5")  |
| Integrierte Peripheriegeräte        | USB 3.2 Gen 1 Hub  |
| Bildschirmtyp                       | IPS  |
| Seitenverhältnis                    | 16:9   |
| Native Auflösung                    | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz   |
| Pixelpitch                          | 0.2802 mm  |
| Ppi                                 | 89.9   |
| Helligkeit                          | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast                            | 1300:1   |
| Farbunterstützung                   | 16,7 Millionen Farben  |
| Farbraum                            | 99% sRGB, 99% Rec 709, 82% DCI-P3  |
| Reaktionszeit                       | 4 ms (extrem), 6 ms (typisch)  |
| Vertikale Bildwiederholrate         | 48 - 100 Hz  |
| Horizontaler Betrachtungswinkel     | 178  |
| Vertikaler Betrachtungswinkel       | 178  |
| Bildschirmbeschichtung              | Blendfrei  |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | WLED   |
| Besonderheiten                      | Natural Low Blue Light Technology, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, 2 mm Blende (oben/unten), 17.6 mm Blende (Seite), Modularer Kamera-Support, modularer Soundbar-Support, High Bit Rate 2 (HBR2), integrierte Kabelführung |
| Farbe                               | Raven Black  |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 55.73 cm x 19.97 cm x 35.68 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)   |
| Gewicht                             | 5.4 kg  |
|                                     | <b>Konnektivität</b>  |
| Schnittstellen                      | HDMI<br>DisplayPort 1,4 Ausgang<br>VGA<br>Audio Line-Out<br>DisplayPort 1.4<br>USB-B 3.2 Gen 1 Upstream<br>4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream mit Battery Charging 1.2                                  |
|                                     | <b>Mechanisch</b>   |
| Einstellungen der Anzeigeposition   | Höhe, Drehung, Neigung, Pivot (Rotation)  |
| Neigungswinkel                      | -5/23.5   |
| Schwenkwinkel                       | 90  |
| Rotationswinkel                     | -90/+90   |
| Höheneinstellung                    | 155 mm  |
| VESA-Halterung                      | 100 x 100 mm  |
|                                     | <b>Verschiedenes</b>  |
| Leistungsmerkmale                   | Unterstützt Tiny, Kensington Sicherheitsschlitz, Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)   |
| Zubehör im Lieferumfang             | VESA-Halterung  |
| Enthaltene Kabel                    | 1 x DisplayPort-Kabel   |
| Kennzeichnung                       | Eyesafe Certified 2.0, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TCO Certified Edge |
| Lokalisierung                       | Englisch / Europa   |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung   | Kensington Slot   |
|                                     | <b>Stromversorgung</b>  |
| Eingangsspannung                    | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)   |
| Stromverbrauch (typisch)            | 12.5 Watt   |
| Stromverbrauch (max.)               | 52 Watt   |
| Energierverbrauch Sleep             | 0.5 Watt  |
| Stromverbrauch (Aus-Modus)          | 0.5 Watt  |
|                                     | <b>Software / Systemanforderungen</b>   |
| Mitgelieferte Software              | Lenovo ThinkColour  |
| Erforderliches Betriebssystem       | Windows 10, Windows 11  |
|                                     | <b>Abmessungen und Gewicht</b>  |
| Details zu Abmessungen & Gewicht    | Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 55.73 cm - Tiefe: 19.97 cm - Höhe: 35.68 cm - Gewicht: 5.4 kg<br>Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 55.73 cm - Tiefe: 19.97 cm - Höhe: 51.18  |

cm - Gewicht: 5.4 kg

Ohne Fuß - Breite: 55.73 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 32.85 cm - Gewicht: 3.4 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 73 cm

Transporttiefe 16 cm

Transporthöhe 42.2 cm

Transportgewicht 8.4 kg

### Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert Ja

### Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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