

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

(24.5" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 4 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63F4MAR1EU



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")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1886819
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 ²
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
CO2-Fußabdruck	405 Kohlendioxidemissionen in kg
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

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1886819
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 ²
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
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1,4 Ausgang VGA Audio Line-Out DisplayPort 1.4 USB-B 3.2 Gen 1 Upstream 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream mit Battery Charging 1.2
	Mechanisch
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
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Unterstützt Tiny, Kensington Sicherheitsschlitz, Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Halterung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m 1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m
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
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	12.5 Watt
Stromverbrauch (max.)	52 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Lenovo ThinkColour

Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 55.73 cm - Tiefe: 19.97 cm - Höhe: 35.68 cm - Gewicht: 5.4 kg 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
CO2-Fußabdruck	405 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	81
PAIA Version	1.4.0
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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