

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

(24" sichtbar) - 1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 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/m<sup>2</sup> - 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 <sup>2</sup>
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

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
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 <sup>2</sup>
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
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	VGA (HD-15) HDMI (HDCP) DisplayPort (HDCP) 4 x USB 3.0 Downstream USB 3.0 Upstream
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+30
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	110 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
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
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
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
Energierversuch Sleep	0.3 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Windows 10
<b>Umweltschutzstandards</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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