

# Lenovo ThinkVision T27h-2L - LED-Monitor - 69 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	62B1GAT2EU
EAN/UPC	0195348053068



## Beschreibung

Steigern Sie die Produktivität bei der Arbeit mit dem ThinkVision T27h-2L. Mit diesem USB C-Hub-Monitor können Sie datenintensive Arbeiten ausführen und Inhalte effizient bearbeiten. Das 27-Zoll-In-Plane-Switching-Panel zeigt genaue und klare Details aus allen Winkeln an, während die QHD-Auflösung - mit 1,77-mal mehr Pixeln als ein Full-HD-Display - die visuelle Klarheit für Geschäftsleute verbessert. Der 3-seitige NearEdgeless-Bildschirm erleichtert das Erstellen eines Multi-Screen-Setups für nahtloses Multitasking. Die Natural Low Blue Light-Technologie reproduziert Farben präzise, entfernt den gelblichen Farbton Ihres Displays und reduziert schädliches blaues Licht, sodass Ihre Augen nur minimal ermüden. Maximieren Sie Ihren Arbeitsplatz mit der in Smart Power integrierten USB Typ-C-Einkabellösung für bessere Konnektivität und Energieeffizienz. Sie können den USB Typ-C-Anschluss auch verwenden, um Ihren ThinkCentre M Series Nano-PC über die Monitorsteuerung ThinkCentre oder auszuschalten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision T27h-2L - LED-Monitor - QHD - 69 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 69 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	57.6 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21 W
Leistungsmerkmale	USB PD 75 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (Off), 6 ms (typisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	56.64 cm x 20.8 cm x 61.4 cm
Gewicht	7.6 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, EU RoHS 2002/95/EC

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	57.6 kWh
Diagonalabmessung	69 cm (27")
USB-Spannungsversorgung	75 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (Off), 6 ms (typisch)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, an 3 Seiten ohne Blende, 99 % sRGB Farbraum
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	56.64 cm x 20.8 cm x 61.4 cm - mit Fuß
Gewicht	7.6 kg

	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	HDMI   DisplayPort 1.2   DisplayPort-Ausgang   USB-C 3.1 Gen 1 Upstream/DisplayPort Alt Mode mit Spannungsversorgung   USB 3.1 Gen 1 Downstream mit Battery Charging 1.2   3 x USB 3.1 Gen 1 Downstream   Audio Line-In/-Out
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 75 W-Spannungsversorgung
Enthaltene Kabel	1 x Kabel USB-C auf USB-C - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, EU RoHS 2002/95/EC
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	23 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energierverschwendung Sleep	0.5 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 56.64 cm - Tiefe: 20.8 cm - Höhe: 61.4 cm - Gewicht: 7.6 kg   Ohne Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 4.67 cm - Höhe: 36.91 cm - Gewicht: 5.09 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	69.4 cm
Transporttiefe	48 cm
Transporthöhe	16.3 cm
Transportgewicht	9.75 kg
	<b>Umweltschutzstandards</b>
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

ENERGY STAR-Version 8.0

**Herstellergarantie**

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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