

Lenovo ThinkVision T24m-29 - LED-Monitor - 60.5 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63B5GAT6EU
EAN/UPC	0196380976315



Beschreibung

Der ThinkVision T24m-29 ist mehr als nur ein Monitor - er bietet Unternehmen einfache Anschlussmöglichkeiten und Verwaltbarkeit. Das FHD In-Plane Switching-Panel liefert einen großzügigen 60,5 cm (23,8 Zoll) Monitor. Dank dem nahezu rahmenlosen Display an drei Seiten und der Möglichkeit zur Verkettung (Daisy-Chaining) mithilfe des DisplayPort-Ausgangsanschlusses profitieren Sie nicht nur von einer uneingeschränkten Ansicht, sondern besitzen durch die Konfiguration mit mehreren Bildschirmen auch die Möglichkeit zum Multitasking. Das Display ist mit USB Typ C-Technologie ausgestattet, die über eine Ein-Kabel-Lösung schnelle Übertragungsgeschwindigkeiten ermöglicht. Der Ethernet-Anschluss sorgt für sichere und zuverlässige Konnektivität und Remote-Management - so lassen sich Aufgaben ohne Unterbrechungen erledigen. Darüber hinaus fällt das wohldurchdachte, platzsparende Design des T24m-29 ins Auge, das sich den ergonomischen Bedürfnissen des Benutzers anpasst. Auf diese Weise geht die Arbeit bequem von der Hand, egal, wo der Benutzer sich befindet. Und mit den Stereolautsprechern ist auch fürs Audio gesorgt. Der Monitor schont Ihre Augen aktiv dank gemäß TÜV Rheinland "Eye Comfort" und TÜV "Low Blue Light" (Hardwarelösung) zertifiziertem Display und "Low Blue Light"-Technologie mit Eyesafe-Zertifizierung, die für weniger Flimmern und eine Reduzierung des schädlichen grellen blauen Lichts sorgt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision T24m-29 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.275 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 6 ms (normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Hebe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	53.98 cm x 20.49 cm x 56.71 cm
Gewicht	6.1 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	60.5 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.275 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC (CIE 1931)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 6 ms (normal)
Vertikale Bildwiederholrate	60 Hz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.98 cm x 20.49 cm x 56.71 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	6.1 kg
	Konnektivität

Schnittstellen	HDMI DisplayPort USB-C 3,2 Gen 1 Upstream/DisplayPort 1,2 Alt Mode 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream Audio Line-Out LAN (RJ-45)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	H?he, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
H?heneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot f?r Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erh?ltlich)
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	22 Watt
Stromverbrauch (max.)	140 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Lenovo ThinkColour
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fu? - Breite: 53.98 cm - Tiefe: 4.44 cm - H?he: 32.59 cm - Gewicht: 3.6 kg Mit Standfu? (h?chste Position) - Breite: 53.98 cm - Tiefe: 20.49 cm - H?he: 56.71 cm - Gewicht: 6.1 kg Mit Standfu? (niedrigste Position) - Breite: 53.98 cm - Tiefe: 20.49 cm - H?he: 41.71 cm - Gewicht: 6.1 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	60.4 cm
Transporttiefe	48 cm

Transporthöhe 16.1 cm

Transportgewicht 8.9 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

EPEAT-kompatibel EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert Ja

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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