

Lenovo ThinkVision T24d LED display



Artikel	104722
Herstellernummer	61B4MAT1EU
EAN	0191376269167
Lenovo	

Zusammenfassung

Lenovo ThinkVision T24d, 61 cm (24"), 1920 x 1200 Pixel, WUXGA, LED, 7 ms, Schwarz

Lenovo ThinkVision T24d. Bildschirmdiagonale: 61 cm (24"), Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel, HD-Typ: WUXGA, Bildschirmtechnologie: LED. Display: LED. Reaktionszeit: 7 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:10, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Lieferumfang

Betriebsanleitung Ja

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate EPEAT Gold, ENERGY STAR

Thin Client

Thin Client installiert Nein

Sonstige Funktionen

Display	LED
Ein-/Ausschalter	Ja
Drehen	Ja
TV Tuner integriert	Nein

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Fuß)	533,2 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	260,4 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	497,4 mm
Gewicht (mit Ständer)	5,63 kg
Breite (ohne Standfuß)	533,2 mm

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR) D

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64

Design

Marktpositionierung	Business
Produktfarbe	Schwarz
Fußfarbe	Schwarz
Zertifizierung	ISO 9241-307, FCC Class B, TCO Displays 7.0, TCO Certified Edge 2.0, WEEE, RoHS, EPEAT Gold

Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	15 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	22 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Energieeffizienzskala	A bis G

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	4
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
DVI Anschluss	Nein
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
HDCP	Ja

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Kabelsperre-Slot	Nein
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	11 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-45 - 45°
Neigungswinkelbereich	-5 - 30°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Anzahl OSD-Sprachen	8
Neigungsverstellung	Ja

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	61 cm (24")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
HD-Typ	WUXGA
Natives Seitenverhältnis	16:10
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Reaktionszeit	7 ms
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1440 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
Seitenverhältnis	16:10
Kontrastverhältnis	1000:1
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°

Pixel Abstand	0,27 x 0,27 mm
Pixeldichte	94 ppi
Sichtbare Größe (horizontal)	51,8 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	32,4 cm
Sichtbare Größe (diagonal)	61 cm
Farbskala	99%
3D	Nein

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.