

Lenovo ThinkVision M14t Gen 2 - LED-Monitor - 35.6 cm (14")

tragbar - Touchscreen - 2240 x 1400 - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - 6 ms - 2xUSB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63FDUAR6WL



Beschreibung

Der Lenovo ThinkVision M14t Gen 2 LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung ist eine gute Wahl für professionelle Anwender, die hohe visuelle Qualität und Komfort in einem tragbaren Design suchen. Mit seinem 14-Zoll-Display und einer nativen Auflösung von 2240 x 1400 bietet er dank des 100 %igen sRGB-Farbraums und des dynamischen Kontrastverhältnisses eine lebendige Bildklarheit und Farbgenauigkeit. Das ergonomische Design des Monitors ermöglicht Höhen-, Pivot- und Neigungseinstellungen und sorgt so für optimalen Sehkomfort bei längerer Nutzung.

Erweiterte Konnektivitätsoptionen, darunter zwei USB-C-Anschlüsse mit DisplayPort 1.2 und Power Delivery, erleichtern das Anschließen und Aufladen von Geräten und reduzieren das Kabelgewirr. Darüber hinaus bietet der 10-Punkt-Multitouch-Bildschirm ein interaktives Erlebnis, das sowohl reaktionsschnell als auch intuitiv ist und die Bedürfnisse von Kreativprofis und Multitasking-Fans erfüllt. Mit der ENERGY STAR-Zertifizierung und der EPEAT Gold-Konformität ist das Lenovo ThinkVision M14t Gen 2 nicht nur eine intelligente Wahl für Ihre Produktivitätsanforderungen, sondern auch eine umweltfreundliche.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision M14t Gen 2 - LED-Monitor - 35.6 cm (14")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 35.6 cm (14") - Touchscreen
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1949561
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	6.9 W
Leistungsmerkmale	USB 2,0/USB-C Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	2240 x 1400
Pixelpitch	0.1346 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1500:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	6 ms (extrem), 8 ms (normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB (CIE 1931) (coverage ratio), 100% sRGB (color area ratio)
Eingangsanschlüsse	2xUSB-C

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Neigung
Spannung	DC 5 - 20 V
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	31.48 cm x 9.67 cm x 22.43 cm
Gewicht	700 g
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO ₂ -Fußabdruck	352 CO ₂ -Emissionen in kg (EU)
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, EU Energy Label, VOC, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1949561
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Diagonalabmessung	35.6 cm (14")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2,0/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	2240 x 1400
Pixelpitch	0.1346 mm
Ppi	189
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1500:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB (CIE 1931) (coverage ratio), 100% sRGB (color area ratio)
Reaktionszeit	6 ms (extrem), 8 ms (normal)
Vertikale Bildwiederholrate	60 Hz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	8-bit Farbtiefe, 6.1 mm Blende (oben/Seite), 27.5 mm Blende (unten), Natural Low Blue Light Technology, integrierte Kabelführung
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.48 cm x 9.67 cm x 22.43 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)

Gewicht	700 g
	Eingang
Typ	Touchscreen
	Konnektivität
Schnittstellen	2 x USB-C/DisplayPort 1.2 Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 65 W)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Neigung
Neigungswinkel	0/+90
Rotationswinkel	-90/+90
Höheneinstellung	11 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm, VESA
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Zubehör im Lieferumfang	Clips, Digitalstift, L-shape dongle, protect bag
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel - 1 m
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, EU Energy Label, VOC, TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	DC 5 - 20 V
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	6.9 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	7 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	8 Watt
Stromverbrauch (max.)	9.5 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Lenovo Display Control Center
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 31.48 cm - Tiefe: 9.64 cm - Höhe: 23.53 cm - Gewicht: 700 g Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 31.48 cm - Tiefe: 9.67 cm - Höhe: 22.43 cm - Gewicht: 700 g
	Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	38.4 cm
Transporttiefe	7.6 cm
Transporthöhe	27.7 cm
Transportgewicht	1.9 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO ₂ -Fußabdruck	352 CO ₂ -Emissionen in kg (EU)
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO ₂ e)	88
PAIA Version	1.4.0
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	30 - 80%

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