

Lenovo ThinkVision T24t-20 - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	62C5GAT1EU
EAN/UPC	0195477679139



Beschreibung

Geschäftsmöglichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung, wenn Sie die Berührung nutzen können. ThinkVision T24t-20 bietet dank des 23,8-Zoll-Touchscreen-In-Plane-Switching-Panel-Displays, das Eingaben von 10 Punkten gleichzeitig erkennt, Erfolg in beiden Händen. Auf diese Weise können Sie verschiedene Bereiche des Bildschirms gleichzeitig steuern.

Mit bis zu 2.880 Berührungssensoren können Sie Bilder präzise zeichnen und bearbeiten und mit Apps arbeiten, die variable Berührungen verwenden. Der blendfreie, blendfreie, dreiseitige NearEdgeless-Bildschirm mit einer Auflösung von 1920 x 1080, der auch ohne Ständer verwendet werden kann, macht ihn ideal, um öffentlich zugängliche Szenarien und Momente der Heimarbeit in buchstäbliche Berührungspunkte zu verwandeln. Mit diesem Docking-Monitor können Sie mit mehreren Konnektivitätsoptionen eine Verbindung zu Desktops, Laptops und ThinkCentre Nano herstellen.

Möglich wird dies durch den USB -Anschluss Typ C1, der eine echte 1-Kabel-Lösung bietet, bei der zusätzliche Kabel und komplexe Einstellungen entfernt werden, um Berührungen zu ermöglichen. Dieses einzelne Kabel überträgt sowohl Daten als auch Videosignale und kann Ihre angeschlossenen Geräte über Lenovo Smart Power Management sogar mit bis zu 90 W versorgen, ohne dass zusätzliche Stromkabel Ihren Arbeitsbereich verstopfen. Hinzu kommt die HDMI-, DP- und USB Typ-A- und Audio-Out-Konnektivität, und der T24t-20 kann mit allen benötigten Tools angeschlossen und abgespielt werden.

In Anbetracht seiner Berührungsfähigkeit wurde dieser Monitor entwickelt, um näher an Sie heranzukommen. Er verfügt über einen umfangreichen Neigungsbereich an seinem ergonomischen Ständer, der sich bis zum Schreibtisch absenkt und 90 mm anhebt, oder durch seine VESA-Fähigkeit oder rein durch an der Wand montiert wird selbst. Mit der proprietären ThinkColour-Software können Sie die Feinsteuerung des Monitors sofort und mühelos anpassen.

Der Monitor schützt Ihre Augen auch aktiv mit TÜV Rheinland Eye Comfort, TÜV Low Blue Light (Hardware Solution)-zertifiziertem Display und Natural Low Blue Light-Technologie mit Eyesafe-Zertifizierung, die Flimmern und schädliches energiereiches blaues Licht reduzieren, das sonst zu Augenermüdung führen könnte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision T24t-20 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	20 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	300 cd/m ²

Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 6 ms (typisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Lokalisierung	Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Hardware Low Blue Light Certification

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 6 ms (typisch)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	SmartPower, NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 99 % sRGB Farbraum

Farbe	Raven Black
	Eingang
Typ	Touchscreen
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI USB-C 3.2 Gen 1 Upstream/DisplayPort 1.2 Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 90 W) 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream mit Battery Charging 1.2 Audio Line-Out
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+70
Höheneinstellung	90 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Hardware Low Blue Light Certification
Lokalisierung	Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	20 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	20 kWh/1.000 h
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 10
	Umweltschutzstandards
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

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