

Lenovo ThinkCentre Tiny-In-One 24 Gen 5 LED display



Artikel	132451
Herstellernummer	12NBGAT1EU
EAN	0196804766782
Lenovo	

Zusammenfassung

Lenovo ThinkCentre Tiny-In-One 24 Gen 5, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 6 ms, Schwarz

Lenovo ThinkCentre Tiny-In-One 24 Gen 5. Bildschirmdiagonale: 60,5 cm (23.8"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 6 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Leistungen

Low-Blue-Light-Technologie Ja

Sonstige Funktionen

Kompatible Betriebssysteme Windows 10 Windows 11
Zertifizierung EPEAT Gold Registered EU Energy Label (D-class) ENERGY STAR Certified TCO Certified 9.0 TCO edge 2.0 Volatile Organic Compound Certification RoHS compliant Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Eye Comfort Certification TÜV Rheinland Low Blue Light

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	D
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	14 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	14 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	34 W
Stromverbrauch (aus)	0,5 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteiltyp	Extern

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-B

(Hardware Solution)

Design

Produktfarbe	Schwarz
Name der Farbe	Raven Black
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Schwarz, Rot

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	620 mm
Verpackungstiefe	187 mm
Verpackungshöhe	420 mm
Paketgewicht	9,5 kg

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC
Stromadapter enthalten	Ja
Schnellstartübersicht	Ja
Stromkabellänge	1 m

Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	6 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Eingebautes Mikrofon	Ja
Integrierte Kamera	Ja

Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	1
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Eingebaute KVM-Umschaltung	Ja

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	539,8 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	207,6 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	539,6 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	6 kg
Breite (ohne Standfuß)	539,8 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	72,8 mm
Höhe (ohne Standfuß)	367,6 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3,7 kg
Rahmenbreite (Seite)	2 mm
Rahmenbreite (oben)	2 mm
Rahmenbreite (unten)	4,6 cm

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15,5 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-5 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-45 - 45°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 23,5°
On-Screen-Display (OSD)	Ja

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	60,5 cm (23.8")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Ja
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²
Reaktionszeit	6 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	3000000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben

Reaktionszeit (schnell)	4 ms
Pixel Abstand	0,275 x 0,275 mm
Pixeldichte	93 ppi
Sichtbare Größe (horizontal)	52,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	29,6 cm
Farbtiefe	8 Bit
Farbraumstandard	sRGB
Farbskala	99%
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%

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