All-In-One Thin Client 24CN670I-6N.AEU





Der 24CN670I-6N ist die smarte Lösung für moderne Arbeitsplätze. Der schlanke All-in-One Thin Client von LG Electronics ist starker Monitor und Computer in einem. Denn im Inneren des 23,8-Zoll-Monitors mit einer Bildschirmdiagonalen von 60,47 Zentimetern sorgt ein Intel Quad Core Prozessor mit 1,5 GHz Taktung für starke Rechenleistung. Unterstützt wird die CPU durch 4 GByte DDR4 Arbeitsspeicher und 16 GByte Speicherplatz. Das farbstarke IPS-Panel mit einer nativen Auflösung von 1.920 x 1.080 Pixeln sorgt für eine detailklare Darstellung im alltäglichen Einsatz und ermöglicht ein besonders ergonomisches und augenschonendes Arbeiten. Durch die große Anschlussvielfalt inklusive USB-C ist der 24CQ650W flexibel einsetzbar und fügt sich in jedes Arbeitsumfeld ein.

Highlights

- All-in-One Thin Client mit 23,8 Zoll (60,47 Zentimeter) in schlankem Gehäuse
- 16:9 IPS-Display mit 5 Millisekunden Reaktionszeit und weitem Betrachtungswinkel (178°)
- Starke und konstante Farbdarstellung mit 250 cd/m² Helligkeit, 72% NTSC und 1.000:1 Kontrastverhältnis
- Intel Quad Core Prozessor
- Lüfterloses Design für eine ruhige Arbeitsatmosphäre
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten mit HDMI, DisplayPort, 2 x USB 2.0, 4 x USB 3.1, USB-C inklusive DP Alternate Mode, Bluetooth 5.0 und 3,5 mm Kombi-Anschluss für Mikrofon sowie Kopfhörer
- 4 GByte DDR4 Arbeitsspeicher und 16 GByte eMMC
- Soundsystem mit 2 x 3W Leistung und Maxx Audio
- Flicker Safe Backlight Technologie verringert Flimmern und schont die Augen
- · Gigabit LAN-Anschluss und WiFi Dual-band

- Hohe Ergonomie und Augenfreundlichkeit durch den speziellen Reader Mode mit reduzierten Blauanteilen für ein entspanntes Lesen
- One-Click Standfuß für eine Montage ohne Werkzeug mit ergonomischer Verstellbarkeit von Höhe, Drehung, Neigung und bidirektionaler Pivot-Funktion



Weitwinkeltechnologie

All-In-One Thin Client 24CN670I-6N.AEU

Display-Typ	
Displaytyp	TFT-LED Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	23,8 Zoll (60,47 cm)
Native Auflösung	1.920 x 1.080
Bildformat	16:9

IPS (Anti Glare, 3H)

250 cd/m²
Mega
1000:1
178 Grad
178 Grad
5 ms (Faster)

Monitor

Gehäusefarbe	Weiß
Eingangsbuchse	1 x HDMI 1.4
Ausgangsbuchse	1 x DisplayPort 1.2, 1 x USB-C (DP 1.2), 1 x 3,5 mm Kopfhörer (Combo mit Mikrofon), 2 x USB-A 2.0, 4 x USB-A 3.1 Gen 1, 1 x USB 3.1
Ergonomische Standards	CE, ErP, FCC-B, HDMI, IEC60601, RoHS, REACH, UL(cUL)

Prüfzeichen EPEAT BRONZE, TUV-Ergo, TUV-GS, TUV-TYPE

Bedienung Neigungswinkel vertikal -5° ~ 35°

Neigungswinkei vertikai	-5" ~ 35"
Höhenverstellung	130 mm
Drehung	0°~355° (±5°)

Ton Lautsprecher 2 x 3 Watt

Tonmodi Maxx Audio Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme in Watt	70 / 1,24 (Sleep Mode) / 3,8 (Long Idle, Display Off), 19,5 (Short Idle, Display On)
Maße ohne Standfuß in mm (B \times H \times T)	553,8 x 382,9 x 59,4
Maße mit Standfuß in mm (B \times H \times T)	553,8 x 512,9 x 240
Maße inkl. Verpackung in mm (B \times H \times T)	631 x 515 x 200
Gewicht brutto	9,4 kg
Gewicht ohne Standfuß	4,05 kg
Gewicht mit Standfuß	6,2 kg

Zubehör		
Lieferumfang	Netzteil, Netzkabel	
Besonderheiten	Hardware TPM 2.0. 2 x M.2 Slots	



All-In-One Thin Client 24CN670I-6N.AEU

Hardware	
Prozessor	Intel® Celeron J4105 (Quad Core 1,5 GHz, bis zu 2,5 GHz Burst)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR4, 2.666 MHz
Grafikkarte	Intel® Integrated Graphicss
Festplatte	16 GB eMMC
Kommunikation	
Wireless	Dual Band 802.11a/b/g/n/ac 2x2 (BT 5.0 Combo, Internal Antenna)
LAN	1 x RJ45 (10/100/1000 Base-T Gigabit)
Bluetooth	BT 5.0
Artikelinformation	

Artikelinformation	
EAN	8806091866073
Garantie	36 Monate Pick up & delivery



