



Der 24CQ650N-6P 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 2,0 GHz Taktung für starke Rechenleistung. Unterstützt wird die CPU durch 8 GByte DDR4 Arbeitsspeicher und 16 GByte eMMC-Speicher. Das farbstärke 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 integrierte Full-HD-Webcam mit eingebautem Mikrofon und große Anschlussvielfalt von HDMI über DisplayPort bis zu USB-C ist der 24CQ650N-6N 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 Celeron Quad Core Prozessor
- Integrierte Full-HD-Webcam mit Mikrofon
- Lüfterloses Design für eine ruhige Arbeitsatmosphäre
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten mit HDMI, DisplayPort, 2 x USB 2.0, 4 x USB 3.2, USB-C inklusive DP Alternate Mode, Bluetooth 5.1 und 3,5 mm Kombi-Anschluss für Mikrofon sowie Kopfhörer
- 8 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

Display-Typ

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	23,8 Zoll (60,47 cm)
Native Auflösung	1.920 x 1.080
Bildformat	16:9
Weitwinkeltechnologie	IPS (Anti Glare, 3H)

Bild

Helligkeit	250 cd/m²
Kontrastverhältnis DFC	Mega
Kontrastverhältnis (statisch)	1000:1
Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1)	178 Grad
Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)	178 Grad
Reaktionszeit (GtG)	5 ms (Faster)

Monitor

Gehäusefarbe	Schwarz
Eingangsbuchse	1 x HDMI 2.0, 1 x DisplayPort 1.4, 1 x USB-C (DP 1.4)
Ausgangsbuchse	1 x 3,5 mm Kopfhörer (Combo mit Mikrofon), 2 x USB-A 2.0, 4 x USB-A 3.2 Gen 1, 1 x USB-C (DP out)
Ergonomische Standards	CE, CB, FCC-B, RoHS, REACH, UL(cUL)
Prüfzeichen	TUV-Ergo, TUV-GS, TUV-TYPE

Bedienung

Neigungswinkel vertikal	-5° ~ 35°
Höhenverstellung	130 mm (Max. 512.7 ~ Min. 382.7)
Drehung	0°~355° (±5°)

Ton

Lautsprecher	2 x 3 Watt
Tonmodi	Maxx Audio

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme in Watt	72,2 kWh pro Jahr / 1,2 W (Sleep Mode) / 5,0 W Long Idle (Display Off), 19,8 W Short Idle (Display On)
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	553,4 x 332,7 x 59,4
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	553,4 x 382,7 x 240
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	614 x 462 x 174
Gewicht brutto	8,6 kg
Gewicht ohne Standfuß	4,1 kg
Gewicht mit Standfuß	6,2 kg

Zubehör

Lieferumfang	Netzteil, Netzkabel
Besonderheiten	Hardware TPM 2.0, FHD Webcam mit integriertem Mikrofon

Hardware

Prozessor	Intel® Celeron N5105 (Quad Core 2,0 GHz, bis zu 2,9 GHz Burst)
Arbeitsspeicher	8 GB DDR4, 2.933 MHz
Grafikkarte	Intel® Integrated Graphics
Festplatte	16 GB eMMC

Kommunikation

Wireless	Intel Wireless-AX201 (Dual Band Wi-Fi 6 2x2, BT 5.1 Combo, Internal Antenna)
LAN	1 x RJ45 (10/100/1000 Base-T Gigabit)
Bluetooth	BT 5.1

Artikelinformation

EAN	8806096204887
Garantie	36 Monate BringIn
Betriebssystem	ohne OS