

LG 34CN650W-AP - Thin Client - All-in-One (Komplettlösung)

1 x Celeron J4105 / 1.5 GHz - RAM 8 GB - SSD 128 GB - UHD Graphics 600 - GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n - Bluetooth 4.0 - Win 10 IoT Enterprise LTSB - Monitor: LED 86.36 cm (34") 2560 x 1080 (UltraWide Full HD) @ 60 Hz - Dunkelanthrazit



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	34CN650W-AP
EAN/UPC	8806091557339

Beschreibung

Die herausragenden Thin Clients von LG verbessern Ihre Arbeitsumgebung, da sie mit einer besseren Leistung und geringeren Kosten als herkömmliche PCs aufwarten können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 34CN650W-AP - All-in-One (Komplettlösung) - Celeron J4105 1.5 GHz - 8 GB - SSD 128 GB - LED 86.36 cm (34")
Typ	Thin Client - All-in-One (Komplettlösung)
Prozessor	1 x Intel Celeron J4105 / 1.5 GHz (2.5 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Burst Technology
Cache-Speicher	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB
RAM	8 GB (installiert) / 8 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Festplatte	SSD 128 GB - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Monitor	86.36 cm (34") - LED - 2560 x 1080 (UltraWide Full HD) @ 60 Hz - 21:9
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 600
Kamera	Ja
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, Bluetooth 4.0
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise LTSB
Farbe	Dunkelanthrazit
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	82.56 cm x 23 cm x 46.07 cm
Gewicht	8.3 kg
Umweltschutzstandards	EPEAT Bronze

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Thin Client
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung) - mit OneClick-Standfuß
Integrierte Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Farbe	Dunkelanthrazit
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Celeron J4105
Taktfrequenz	1.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Burst Technology
	Cache-Speicher
Installierte Größe	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB / 8 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 0 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	2 x 4 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 128 GB
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	LED - AH-IPS
Diagonalabmessung	86.36 cm (34")
Native Auflösung	2560 x 1080 (UltraWide Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei	60 Hz

max. Auflösung	
Breitbild-Bildschirm	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	21:9
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Farbraum	100% sRGB
Pixelpitch	0.3108 mm
Reaktionszeit	5 ms
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Monitormerkmale	Blendfreie, Hard Coating (3H), Flicker Safe, Reader Mode, Intelligente Energiespartechnologie, Color Calibrated, My Display Preset, Mega DFC, Kippständer (-5° - 15°), einstellbare Höhe (100 cm)
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 600
	Audioausgang
Soundmodus	Stereo
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal
	Kamera
Kamera	Ja
Auflösung	1080p (vorne)
Leistungsmerkmale	Pop-up-Kamera
	Netzwerk
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x HDMI 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker DisplayPort 1.2/USB-C 3.1 Gen 1 4 x USB 3.1 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x DisplayPort-Ausgang 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 1 x Audio-Ausgang - Mini-Klinkenstecker
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, UL, TUV GS, CB, TUV Ergo, DDC/CI, RoHS, WEEE, DIN ISO 9241-307, TUV Rheinland, DIN ISO EN 9241-307
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energiverbrauch Sleep	1.42 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise LTSC
Software	LG On-Screen Control, LG Cloud Device Manager

Umweltschutzstandards

EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
------------------	--------------

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	82.56 cm - 23 cm - 46.07 cm - 8.3 kg - mit Ständer (unterste Position) ; 82.56 cm - 23 cm - 57.07 cm - 8.3 kg - mit Ständer (höchste Position) ; 82.56 cm - 6.05 cm - 37.48 cm - 6.6 kg - ohne Ständer
----------------------------------	--

Breite	82.56 cm
--------	----------

Tiefe	23 cm
-------	-------

Höhe	46.07 cm
------	----------

Gewicht	8.3 kg
---------	--------

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	94 cm
-----------------	-------

Transporttiefe	24.1 cm
----------------	---------

Transporthöhe	49 cm
---------------	-------

Transportgewicht	12 kg
------------------	-------

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