



Der Box-Type Thin Client CQ600N-6N von LG Electronics verwandelt jedes Monitor-Setup in einen modernen Arbeitsplatz. Die kompakte Recheneinheit beherbergt einen performanten Intel® Celeron N5105 Quad Core Prozessor mit 2,0 GHz Takt (bis zu 2,9 GHz Burst), der im Zusammenspiel mit 4 GByte DDR4 Arbeitsspeicher und einer 16 GByte großen eMMC für die unterschiedlichsten Anwendungen und Einsatzzwecke geeignet ist. Durch die Möglichkeit, bis zu drei Displays anzuschließen, ist der CQ600N-6N zudem besonders flexibel einsetzbar. Der Thin Client glänzt in jeder Büroumgebung und bleibt durch die Befestigung per VESA-Halterung auf Wunsch sogar förmlich unsichtbar.

Highlights

- Ultra kompakter Box-Type Thin Client mit kompakten Abmessungen von lediglich 85 x 208,1 x 144,9 Millimetern (B x H x T, ohne Antenne)
- Intel Celeron N5105 Quad Core Prozessor (Taktfrequenz: 2,0 GHz, bis zu 2,9 GHz Burst)
- Lüfterloses Design unterstützt eine ruhige Arbeitsatmosphäre
- 4 GByte DDR4 Arbeitsspeicher (2.933 MHz) und 16 GByte eMMC
- Unterstützt bis zu drei Displays gleichzeitig
- Ausgegebene Auflösung von bis zu 3.840 x 2.160 Pixeln bei 60 Hz
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten mit 2 x DisplayPort 1.4, 2 x USB 2.0, 4 x USB 3.2, 1 x USB-C inklusive DP Alternate Mode und Bluetooth 5.1
- RJ45 Gigabit Ethernet-Anschluss für pfeilschnelle Online-Anbindung (inklusive Wake on LAN)
- Drahtlose Verbindung via Dual Band Wi-Fi 6 2x2
- Integrierter Lautsprecher sowie kombinierter Kopfhörer- und Mikrofonanschluss
- Hardware TPM 2.0
- Vorbereitet für Schwenkarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI

Allgemeine Daten

| | |
|---|---|
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Videoausgänge | 2 x DisplayPort 1.4, 1 x USB-C (DP 1.4) |
| Sonstige Ausgänge | 1 x 3,5 mm Kopfhörer (Combo mit Mikrofon), 2 x USB-A 2.0, 4 x USB-A 3.2 Gen 1 |
| Ergonomische Standards | CE, CB, FCC-B, RoHS, REACH, UL(cUL) |
| Prüfzeichen | TUV-Ergo, TUV-GS, TUV-TYPE |
| Leistungsaufnahme in Watt | |
| Maße in mm (B x H x T) | 85 x 208,1 x 144,9 (mit Antennen: 85 x 318 x 144,9) |
| Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T) | 258 x 100 x 164 |
| Gewicht brutto | 1,9 kg |
| Gewicht netto | 0,91 kg (mit Standfuß: 0,93 kg) |

Zubehör

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Lieferumfang | Netzteil, Netzkabel, Antennen |
| Besonderheiten | Hardware TPM 2.0 |

Hardware

| | |
|-----------------|--|
| Prozessor | Intel® Celeron N5105 (Quad Core 2.0 GHz, up to 2.9 GHz burst), ohne Lüfter |
| Arbeitsspeicher | 4 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 | 8806091782472 |
| Garantie | 36 Monate BringIn |
| Betriebssystem | Ohne Betriebssystem |