



Alles im Griff haben sie mit unseren neuen Thin Client Lösungen. Ganz gleich ob sie unter severbasiertes Computing wie vmware, Citrix oder Microsoft arbeiten, immer haben Sie einen effizienten Zugriff. Sie profitieren durch eine niedrige Cost of Ownership mit geringem Energieverbrauch, lüfterlosem und geräuschlosem Design und niedrigem Administrationsaufwand.

Features

- Thin Client Box für vielfältige Cloud Anwendungen wie vmWare, Citrix oder Microsoft RDP
- Hochperformanter AMD Chipsatz mit Prairie Falcon Prozessor und 4 GB RAM (erweiterbar auf 8GB)
- Passt an alle gängigen Monitore: Ein Display bis max 4096x2160@60Hz; beim Anschluß von zwei Displays: max. 2560x180 und 3840x2160
- Niedriger Energieverbrauch und flüsterleise durch lüfterloses Design

- Vielfältige Konnektivität durch DisplayPort 1.2, HDMI und DVI-I Ausgang,
- Netzwerkfähig durch WiFi, LAN (RJ45 10/100/1000) oder Bluetooth
- Zusätzliche Anschlüsse für Zusatzgeräte wie 4 USB2.0 und 2 x USB3.0 Hubs, Microphon Eingang und Kopfhörerausgang
- Ohne Betriebssystem

Monitor

Gehäusefarbe	Mattschwarz
VESA Plug & Play	DDCCI

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	47 - 63 Hz
Energieverbrauch/Jahr (kWh)	TEC Wert: 41,4
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	10 / 6 (long idle) / 0,6 (DC off) / 1 (sleep mode)
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	180 x 39,9 x 170
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	231 x 81 x 179
Halterung	Kompatibel für Schwenkarme und Wandhalterungen nach FDMI™(75 mm), Kompatibel für Schwenkarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI™ 100x100mm / Gewinde M4
Gewicht brutto	1,85 kg
Gewicht ohne Standfuß	1 kg

Zubehör

Lieferumfang	Netzkabel, externes Netzteil, DVI zu VGA Adapter, WiFi Antennen, VESA Halterung, Kurzbedienungsanleitung, Bedienungsanleitung
Software	Ohne Betriebssystem
Besonderheiten	WLAN, LAN (RJ45), Bluetooth, HDMI, Kopfhörerbuchse 3,5 mm Klinke, Software TPM (Trust Platform Module), VXL Management Konsole, Microsoft RDP, 2 x USB 3.0, 4 x USB 2.0, vmware zertifiziert, Citrix

Sonstiges

Garantie	36 Monate inkl. Backlights und SWAP-Service (Defektes Produkt wird durch ein neuwertiges Gerät getauscht. Dazu erhalten Sie ein Austauschgerät, in dessen Verpackung Sie das Defektgerät zur Reparatur schicken). Tritt ein Hardware Dienstproblem bei Nicht-OS Thin Client Geräten auf, behält sich LG vor zuerst ein freigegebenes Betriebssystem auf das Gerät aufzuspielen um das Problem zu verifizieren. Tritt das Problem weiterhin auf, leistet LG den erforderlichen Service. Ansonsten ist der Systemintegrator für die Behebung des Problems verantwortlich. *LG All-In-One Thin Client und freigegebene Betriebssysteme: 24CK550N und CK500N: Windows 10 IoT 38CK900N und 38CK950N: Windows 10 Pro
----------	--

Unterstützte Betriebssysteme

Unterstützte Betriebssysteme	Windows10 IoT Enterprise, vmware View, citrix, Microsoft Remote Desktop
------------------------------	---

Hardware

Prozessor	AMD Prairie Falcon GX-212JJ 1.2GHz
Arbeitsspeicher	4GB DDR4 erweiterbar auf 8GB
Grafikkarte	Intern AMD Radeon™
Festplatte	32GB SSD (M2 2280/2242 unterstützt SATA/PCIe)
Audio	Mikrofon Eingang, Kopfhörerausgang 3,5 mm Klinke
Schnittstellen	4 x USB2.0, 2 x USB3.0, Mic-In, Kopfhörer, RJ45, DC In, DVI-I Ausgang, DisplayPort 1.2 Ausgang, HDMI1.4b Ausgang

Kommunikation

Wireless	802.11 a/b/g/n, BT Combo
LAN	10/100/1000
Bluetooth	BT 4.0 + LE (Kombi mit WLAN)

EAN

EAN

8806098308033