



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 | Mikrophon 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