



Schluß mit langweiligen Einzelbild-Präsentationen auf Ihren Informations-Displays. Mit der professionellen Digital Signage Lösung NA2000 bietet LG Ihnen das perfekte Mittel, um interessante Inhalte für mehrere Displays in wenigen Minuten professionell zu koordinieren. Der NA2000 in PC Einschubtechnologie bietet energiesparende und hochperformante Hardware wie den Intel i7-620M Dual Core Prozessor mit 2,66 GHz und schnellem 64 GB Solid State Disc Speicher. Nahezu alle gängigen Audio-, Video- und Bildformate, darunter avi, mkv, mpeg, mp3, pdf, ppt, doc und viele mehr lassen sich mit dem NA2000 zu Präsentations-Schleifen kombinieren. In Verbindung mit der LG eigenen Super Sign Elite S Software und entsprechendem Display die professionelle out of the box Lösung für den KMU Bereich

- Supersign Manager: Erstellen Sie Inhalte nach Ihren Wünschen einfach per Drag und Drop
- Vielfältige vorgefertigte Vorlagen enthalten, weitere stehen zum Downloaden auf www.supersign.com bereit
- Unterstützt nahezu alle Formate wie z.B. Cliparts, flash, mpeg, pdf, word excel powerpoint u.s.w.
- Erstellen und verwalten Sie Ihre Zeitpläne individuell
- Über den SuperSign Manager können Sie das LG Display verwalten und administrieren, den Status abfragen oder schauen was gerade auf dem Bildschirm läuft

Controller

| | |
|----------------------|---|
| Ausführung | Interner Premium Medienplayer |
| Betriebssystem | Windows XP Embedded Standard / Windows 7 Embedded |
| Prozessor | Intel Core i7 - 620M Prozessor 2,66 GHz (Dual Cor) |
| Grafik | Mobil Intel QM57 Express Chipsatz |
| Grafik Performance | Full HD x 2 |
| RAM | DDR3 SDRAM 2048 MB SODIMM |
| HDD | 64GB SSD |
| LAN | Intel 82577LM Gigabit (10/100/1GB) Ethernet PHY |
| Eingänge | LAN RJ45, PCI Mini Express Card, Mikrofon, 4 in 1 Multi Card, 4 x USB 2.0, RS232C |
| Ausgänge | HDMI, 15/Pin D/Sub, Max 1920x1080 bei 60 Hz |
| Unterstützte Formate | Video: AVI, WMV, FLV, MP4, TP, TS, MKV, MPG, MPEG / Bild:JPG, PNG, BMP / Audio: MP3, WMA, WAV, / Flash: SWF / Dokument: Doc, xls, ppt, pdf, odt, odm, ods, odp, / Sonstige: Web, RSS, Datum/Zeit, Text, Widget, Medienstreaming |

Allgemeine Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| Netzspannung (Vac) | 100 - 240 Vac |
| Netzfrequenz (Hz) | 47 - 63 Hz |
| Gewicht netto | 0,215 kg |

EAN

| | |
|-----|---------------|
| EAN | 8808992960546 |
|-----|---------------|