



Schluß mit langweiligen Einzelbild-Präsentationen auf Ihren Informations-Displays. Mit der Digital Signage Lösung NC1100 bietet LG Ihnen das perfekte Mittel, um interessante Inhalte für mehrere Displays in wenigen Minuten professionell zu koordinieren. Der NC1100 bietet energiesparende und leistungsfähige Hardware wie den Intel Celeron P45000 Dual Core Prozessor mit 1,86 GHz und schnellem 8 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 NC1100 zu Präsentations-Schleifen kombinieren. In Verbindung mit der LG eigenen Super Sign Elite S Software und entsprechendem Display die Einstiegslösung 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](http://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	Medienplayer für Super Sign Elite S
Betriebssystem	Windows XP Embedded Standard / Windows 7 Embedded
Prozessor	Intel Celeron P4500 1,86 GHz Dual Core
Grafik	Mobil Intel QM57 Express
Grafik Performance	Full HD x 2
RAM	DDR3 SDRAM 1024 MB SODIMM
HDD	SATA SSD 8GB
LAN	Intel 82577LM Gigabit (10/100/1GB) Ethernet PHY
Eingänge	LAN RJ45, PCI Mini Express card, Mikrofon, 4 in 1 Multi Card, 2x USB 2.0, RS232C
Ausgänge	HDMI, Display Port, 15/Pin D/Sub, Max 1920x1080 bei 60 Hy
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
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	42

**Zubehör**

Lieferumfang	Netzkabel
Besonderheiten	Kompatibel für SuperSign Elite S, Geeignet für Dauereinsatz 24/7, Netzwerkfähigkeit, HDMI, 2 x HDMI 1.4, RS 232C

**Service**

Garantie	36 Monate mit Pick up und Return
----------	----------------------------------

**Eco**

Blei im Gerät enthalten	Dieses Gerät enthält Blei in bestimmten Bauteilen oder Komponenten bei denen keine technische Alternative besteht. Hierbei hält sich LG an die RoHS Richtlinie der Europäischen Union.
Quecksilber im Gerät enthalten (mg)	Nein