

Digital Signage Specifications 7" SoC Embedded Monitor (I207LH)

■ Features

- Active matrix TFT LCD Technologie
- Applikation: Innen-Werbung
- 7" Bilddiagonale
- 800x480 Pixel
- 300 cd/m² High Brightness (typisch)
- Multifunction OSD Menu
- Integrierter MPEG-4/MJPEG Decoder
- Multi-Zone Video/Graphic Display



Spezifikationen

LCD Technologie:	Active Matrix TFT Color LCD 7" Bildschirmdiagonale White Lightning LED Backlight
Auflösung:	800x480
Helligkeit (cd/m ²):	300 (typisch)
Kontrastverhältnis:	500 (typisch)
Speicherkarte & USB	SD 1.0 (bis zu 2GB unterstützt) USB 2.0
PMMA Glass:	Ja
Lautsprecher:	1W + 1W @ 8ohms
Eingänge:	DC Stromeingang USB 2.0 SD 1.0 Steckplatz (Karte ist optional)
Echtheituhr:	24h Modus

Spezifikationen (Fortsetzung)

Timer:	Ja, nach Zeitplan LED Backlight Ein/ Aus
Wiedergabeplan:	monatliche, wöchentliche, stündliche Zeitplanung, Lautstärkekontrolle
JPEG Diashow mit Hintergrundmusik:	Ja
Ticker:	Ja
Sicherheit:	SD-Slot Abdeckung spezielles Dateisystem
Content Upgrade:	USB, Tausch der SD-Karte, LAN
Fernbedienung:	Ja, optional. Unterstützt NEC IR Timing Protokoll
Programmeditor:	Windowsapplikation zur Contentgestaltung
Stromverbrauch:	13 Watt t(max), < 7 Watt (Saving Mode)
AC/ DC Adapter:	externes Netzteil maximal 1.5 A bei 90 V Weitbereichseingang AC 100-240 V (47/63Hz) Ausgang DC 5V/ bis 3A
Standfuss:	Ja, inklusive
Gewicht:	ca. 600 Gramm
Abmessungen:	229 x 115 x 38 mm