



Digital Signage
Conferencing
Fairs & Events

Key Features

- 46" LCD TFT Public Display
- DOOH Media Panel
- 1920 x 1080 Auflösung
- 4000:1 Kontrast
- 700 cd/mt² Helligkeit
- 178° (h/v) Blickwinkel
- hohe Anschlussvielfalt
- robustes Metallgehäuse
- integrierte Videowand-Funktion
- Hoch-/Querformat kompatibel
- Auto-Kühlungssystem
- Fernwartung (RS 232)

D467SLG – Stand-Alone Stele

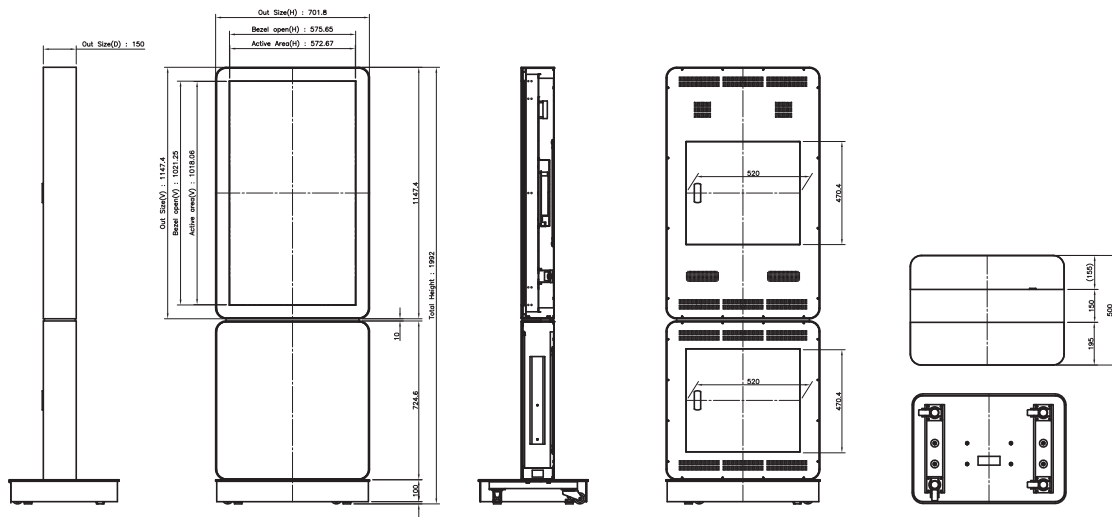
Seit Mitte der 90er Jahre steht der Name HYUNDAI IT synonym für die Entwicklung und die Produktion von State-of-the-Art Display Technologien. Innovative Lösungen vereinen hierbei eine ausgezeichnete Bildqualität mit einem anspruchsvollen Design.

Durch den Einsatz professioneller Industriepanels bilden die Indoor Public Displays von HYUNDAI IT eine zuverlässige Plattform für die Anzeige von Digital Signage- und Werbeinhalten.



Panel	Panel Technologie		LCD TFT PVA
	Bildschirmdiagonale (Zoll cm)		46" 116,8
	Aktiver Bildschirmbereich (mm)		1018,08 x 572,67
	Anzahl der Pixel		1920 x 1080 (WUXGA)
	Seitenverhältnis		16 : 9
	Anzahl der Displayfarben		16,7 Mio.
	Helligkeit; typisch (cd/m ²)		700
	Kontrastverhältnis; typisch		4.000 : 1
	Reaktionszeit; GtG (ms)		8
	Blickwinkel (H/V)		178°/178°
	Lebensdauer (Stunden)		50.000
	Gehäuse		Metallgehäuse, schwarze Pulverbeschichtung
	Auflösung	Monitor	
DTV (ohne TV Tuner)		1080p	
Anschlüsse & Steuerung	Input	Video	1x VGA (15pin D-Sub), 1 x HDMI, 1x Composite (BNC), 1x Component (BNC), 1x RS232C
		Audio	1x PC, 1x Component, 1x Composite
	Output	Video	1 x VGA (15pin D-Sub), 1x DVI (connector type: HDMI), 1x Composite (BNC), 1x Component (BNC), 1x RS232C
		Audio	Speaker ready (optional)
	Stromversorgung	Eingangsspannung	100 - 240VAC
	Leistungsaufnahme	Betrieb DPMS; typisch (W)	260 2
	Auto-Kühlungssystem		ja (1EA)
Auto Power Control (DPMS)		ja (optional konfigurierbar)	
Funktionen/Optionen	Gehärtetes Sicherheitsglass		ja
	Touchscreen Funktion		ja
	Auto-Helligkeitssensor (Stromsparfunktion)		Option
	Bewegungssensor (Stromsparfunktion)		Option
Maße & Gewicht	Maße (mm)	Gerät (W x H x L)	701.8 x 1992 x 500
	Gewicht (kg)	Gerät	110,5
Zertifikate	EMV/EMC Sicherheit		FCC, CE cTUVus, TUV, CB
Betriebsbedingungen	Temperatur Luftfeuchtigkeit		0° - 40° 20% - 80%
Zubehör	Kaltgerätekabel, D-Sub Kabel, Benutzerhandbuch, IR Fernbedienung		
Garantie	Standard: 2 Jahre, max. 18 Stunden Betriebsdauer pro Tag		
EAN Code	880 909 374 655 8		

Technische Zeichnung



Technische Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand: September 2011