

Digital Signage

Bus Station

Outdoor



Key Features

- 177,8 cm/70" LCD TFT Public Display
- DOOH Media Panel
- LED Backlight
- 2000 cd/m² Helligkeit
- 1920 x 1080 Auflösung
- 2500:1 Kontrast
- 178° (h/v) Blickwinkel
- Anti-Vandal Sicherheitsglass
- Anti-Reflexionsbeschichtung (Option)
- Anti-Graffiti-Beschichtung (Option)
- All-Wetter tauglich (IP 66)
- Auto-Helligkeits-Anpassung
- Auto-Heizungs- und Kühlungssystem
- Fernwartung via RS 2323

H705AL – Outdoor Stand-Alone

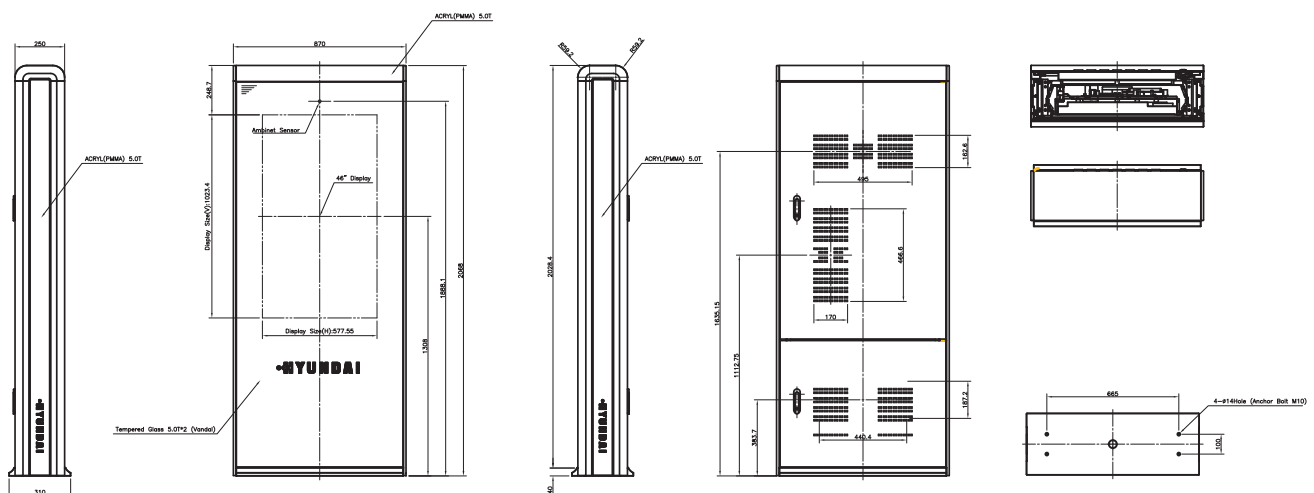
Seit Mitte der 90er Jahre steht der Name HYUNDAI IT synonym für die Entwicklung und die Produktion von State-of-the-Art Display Technologien. Innovative Lösungen vereinen hierbei eine ausgezeichnete Bildqualität mit einem anspruchsvollen Design.

HYUNDAI IT Outdoor Displays erfüllen hohe Industriestandards und bieten einen zuverlässige Betrieb in nahezu allen Klima- und Wettersituationen. Durch den Einsatz professioneller Industriepanels bilden Sie die optimale Plattform für die Anzeige von Digital Signage- und Werbeinhalten im Outdoor-Bereich.



Display Panel	Bildschirmdiagonale (Zoll cm)	70" 177,8	
	Panel Technologie	S-PVA	
	Aktiver Bildschirmbereich (mm)	1549,44 (H) x 871,56 (V)	
	Anzahl der Pixel	1920 x 1080 (WXGA)	
	Pixel Pitch (HxV)	n/a	
	Seitenverhältnis	16 : 9	
	Anzahl der Displayfarben	16.7 M	
	Helligkeit; typisch (cd/m²)	2000	
	Kontrastverhältnis; typisch	2500 : 1	
	Reaktionszeit; GtG (ms)	8	
	Blickwinkel (H/V)	178°/178°	
	Lebensdauer (Stunden)	30,000	
	Art der Hintergrundbeleuchtung	LED	
Anschlüsse	Input	VGA (15pin D-Sub)	1
		HDMI	1
Stromversorgung	Eingangsspannung	100 – 240VAC	
	Stromverbrauch (typ.) (W)	tbd	
	Stromverbrauch Heater Block (typ.) (kW)	2,0 (Spitze: 4,0)	
	Stromverbrauch pro nits/Helligkeit (W)	tbd	
Funktionen	Auto-Kühlungssystem	ja	
	Auto-Heizungssystem	ja	
	Auto-Helligkeits-Anpassung	ja	
	Anti-Vandal Sicherheitsglas	ja (Dicke: 11,5 mm)	
	Anti-Graffiti Beschichtung	Option	
	Touch Screen	No (Option: Model H705ALI)	
Maße & Gewichte	Maße (mm)v	Netto Verpackt (B x H x T) (mm)	1270 x 2428 x 302.8 (Base: 320) 2750 x 1560 x 723
	Gewicht (kg)	Netto Packed (kg)	tbd
	Oberfläche	Beschichtung	Pulverbeschichtung
	Befestigung	Bodenbefestigung	M10 Schrauben (4 pcs)
Betriebsbedingungen	Betriebstemperatur	max. min. (°C)	50 -40
	Lagertemperatur	max. min. (°C)	60 -40
	Feuchtigkeit (nichtkondensierend) (%)		20 – 80
Zertifikate	EMI/EMC	tbd	
	Safety	tbd	
	Ingress Protection	IP66	
EAN Code	n. v.		

Technische Zeichnung



Technical details are subject to change without further notice. Errors excepted. Version: as of May 2011