

Outdoor Digital Signage

MODEL

H757SSIK

Class
75"

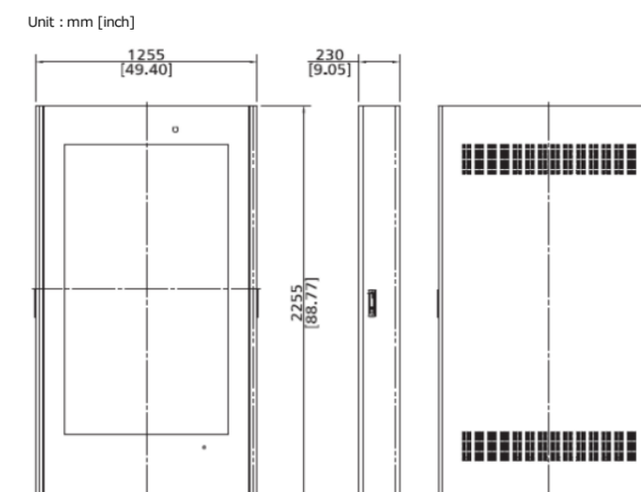
Model
H757SSIK

仕様一覧

パネル	
画面サイズ(対角)	75inch
有効表示領域	1,649.7×927.94mm
解像度	3,840×2,160
アスペクト比	16:9
表示色	10億7,000万色
輝度	3,000 cd/m2
コントラスト比	1,200:1
応答速度	8ms
視野角	178°/178°
バックライト寿命(半減期)	50,000時間
バックライト種類	LED
入力端子	
1xHDMI / 2xDP / 1xUSB(ファームウェア更新用) / 1xIR / 1x RS232 USBプレイヤー無し	
出力端子	
1xDP / 1xオーディオラインアウト(3.5mm) スピーカー(10W+10W)	
電源	
動作電圧	100V (200V仕様はオプションとなります)
標準消費電力	800W (STBをはじめ映像機器を除く)
ヒーター消費電力	標準 900W(最大1,800W)
合計消費電力(最大)	標準 1,700W(最大 2,600W)
タッチ仕様	
応答時間	10ミリ秒
インターフェース	USB 2.0
タッチ検出方法	PCT

機能	
循環空調システム	Yes メニューにて任意で設定可能
ヒーター搭載	Yes 5℃以下で自動起動、15℃到達で停止
強化ガラス	8mm(3T+3T) IK10級
反射防止コーティング	Yes
照度センサー	Yes メニューにて任意で設定可能
動作	
動作温度	-30℃~50℃ 外気温ではなく、OSDメニュー内の温度表示
湿度	20~80%
保管温度	-40℃~60℃
OSDメニュー言語	3か国語(日本語あり)
規格	
侵入保護(IP規格)	IP66
寸法	
製品	1,255×2,255×230mm
重量	
製品	252kg
梱包状態	
梱包寸法	1,465×2,403×509mm 梱包重量 290kg
別途仕様	
STB収納スペース	310×350×98mm 100V電源あり
フィルター枚数	6枚(吸気 3枚 排気 3枚)

製品寸法



詳細は図面をご参照ください。

特徴

HYUNDAI ITの屋外用デジタルサイネージは、循環空調システム、ヒーターを搭載しており、-30℃~50℃までの気象条件に耐えることが可能です。

8か月に1回フィルター交換が必須の製品となります。フィルターが清潔に保たれることで、外気を筐体内、パネルとガラスの間の熱を外に逃がすことが可能です。製品保証に関わりますので、必ず納入後のフィルター交換を実施下さい。詳細はご購入前に、購入先にご相談ください。

その他の製品特徴

- 2,500cd以上の高輝度パネル搭載
- 全天候型
- 直射日光下でもよく見える
- 照度センサー搭載
- RS232Cによる遠隔管理が可能
- 現地にて修理可能
- 筐体内に映像機器を収納可能
- 強化ガラスはIK10級
- 筐体色 RAL7040(Window Gray)

Beyond the Frame **HYUNDAI IT**