

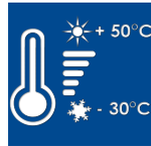
## BORNE/TOTEM EXTÉRIEUR

TAILLE ECRAN

**75"**

MODELE

H757SSV  
H757SSI



## Points forts

### Borne/Totem Extérieur/Outdoor

- Fonctionne par tous les temps : - 30 / + 50 °C
- Ecran spécial DOOH
- Ecran 75" - Résolution 3840 x 2160
- Luminosité pour lecture en plein soleil - 3000 cd/m<sup>2</sup>
- Dalle tactile Capacitive projetée
- Player Plug & Play USB (JPG & MP4)
- Traitement antireflet
- Protection antivandale
- Contrôle de luminosité automatique
- Protection IP65
- Télécommande (RS-232)
- Maintenance facile avec ouverture face avant



## Référence

H757SSV

Borne extérieure - simple face - 75" - 3000cd/m<sup>2</sup>- Full HD - antivandale

H757SSSI

Borne extérieure tactile - simple face - 75" - 3000cd/m<sup>2</sup>- Full HD - antivandale

# H757SSV

# H757SSI

75"

BORNE/TOTEM EXTÉRIEUR

## Caractéristiques

### Ecran

Taille écran	75"
Zone active (mm)	928.26 X 1650.24
Résolution	1080 x 1920
Ratio aspect	16:9
Couleurs	16.7 M
Luminosité (cd/m <sup>2</sup> ; typ.)	3000
Contraste ratio	5000 : 1
Temps de réponse (ms; GTG)	8
Angle de vue (H°/V°)	178° / 178°
Durée de vie (heures)	50.000
Type de retro-éclairage	LED

### Dalle tactile

Technologie	Capacitif projetée
-------------	--------------------

### Lecteur média

Vidéo	MPEG-2   MPEG-4
Photo	JPGE   PNG   BMP
Musique	MP3

### Entrée Connectique

1xVGA | 3xHDMI | 1xPC audio | 1x RS232C | 1 x IR | 1xUSB (Media Player)

### Alimentation

Gamme d'alimentation	100 – 240V AC
Consommation type	900 W (sans PC)
Consommation (par nits)	0.36W
Bloc Chauffage	1.3KW max / Pic de conso. 1.7 KW

### Châssis

Système de refroidissement	Automatique
Système de chauffage	Automatique
Vitre anti-vandale	Oui - Epaisseur : 8 mm (3 + 3 mm)
Traitement anti-reflet	Oui
Réglage luminosité	Automatique
Protection	IP66
Traitement	Peinture poudre - RAL7040
Orientation écran	Portrait

### Fixation

8 points d'ancrage M10

### Environnement

Temp. de fonctionnement	-30 ~ 50°C
Temp. de stockage	-40 ~ 60°C
Humidité sans condensation	20 ~ 80 %

### Dimensions

Dimension l x H x P (mm)	1225 x 2250 x 230
Poids (Kg)	252

### Par tous temps

Grâce à un système de refroidissement et de chauffage intégré, la borne résiste à de grandes variations de températures. Egalement intégré dans le caisson un système de ventilation protège le panel PC des surchauffes.



### Luminosité / Antireflet

Quel que soit l'angle de vue, la luminosité ou l'orientation de votre borne, le traitement antireflet et les capteurs de luminosité de l'écran lui permettent de s'adapter pour une luminosité et une visibilité idéale.



### Anti-vandale

Les écrans des bornes et totems extérieurs HY-UNDAI bénéficient de verre trempé sécurité, ils résistent ainsi aux chocs et tentatives de détériorations.



### Dimensions

