

BORNE/TOTEM EXTÉRIEUR

TAILLE ECRAN

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/m²
- 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/m2- Full HD - antivandale

H757SSSI

Borne extérieure tactile - simple face - 75" - 3000cd/m2- Full HD - antivandale

T: +90 216 348 82 58 F: +90 216 447 52 98



MODELE

H757SSV H757SSI

TAILLE ECRAN

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/m²; 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 % |
| | |

1225 x 2250 x 230

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.

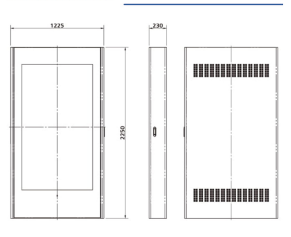


Anti-vandale

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



Dimensions



Dimensions—

Poids (Kg)

Dimension I x H x P (mm)