

Tôlerie des caissons des panneaux d'affichage dynamique et supports des panneaux d'affichage dynamique

1 Caractéristiques

Version :

- Borderless pour afficheurs simple face ;

Dimensions :

- Panneaux d'affichage dynamique (recto) + ou panneau Police ;
- Dimensions standard :
 - Hauteur : 200 mm
 - Largeurs standard : 600 - 800 - 1000 – 1200 - 1300 – 1400 – 1600 – 1800 mm;
- Autres dimensions sur demande.

Raccordement :

- Raccordement à l'intérieur via un trou de diamètre 25 mm sur la partie haute du caisson,
- Optionnellement, raccordement par l'arrière via 3 PE.

Construction :

- Matériau : composite aluminium – polyéthylène,
- Couleur : noir satiné RAL 9005,
- Aspect et textures : aspect lisse,
- Résistance mécanique : N/A (caisson), IK10 : face avant,
- Résistance chimique à la pollution : N/D,
- Étanchéité : IP44. Montage en intérieur uniquement.

Installation et fixations:

- Au plafond et décalé du plafond par console adaptée à la hauteur désirée,
- Au plafond,
- En applique (montage mural).

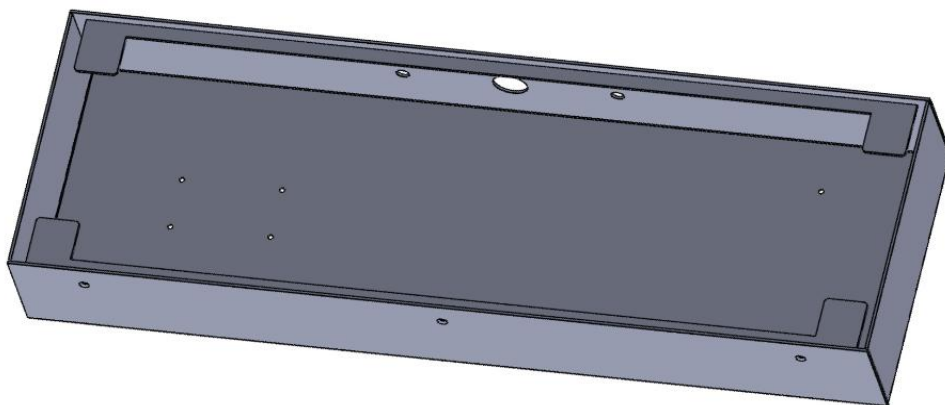
Note : un seul support pour les largeurs <1200 mm, 2 supports pour les largeurs >1200 mm.

Origine des fabrications :

- Conception et fabrication en France (45210 Ferrières en Gâtinais).

2 Caisson standard borderless

Dessin technique :



Représentation du caisson ouvert sans face avant :



Carte de contrôle commande

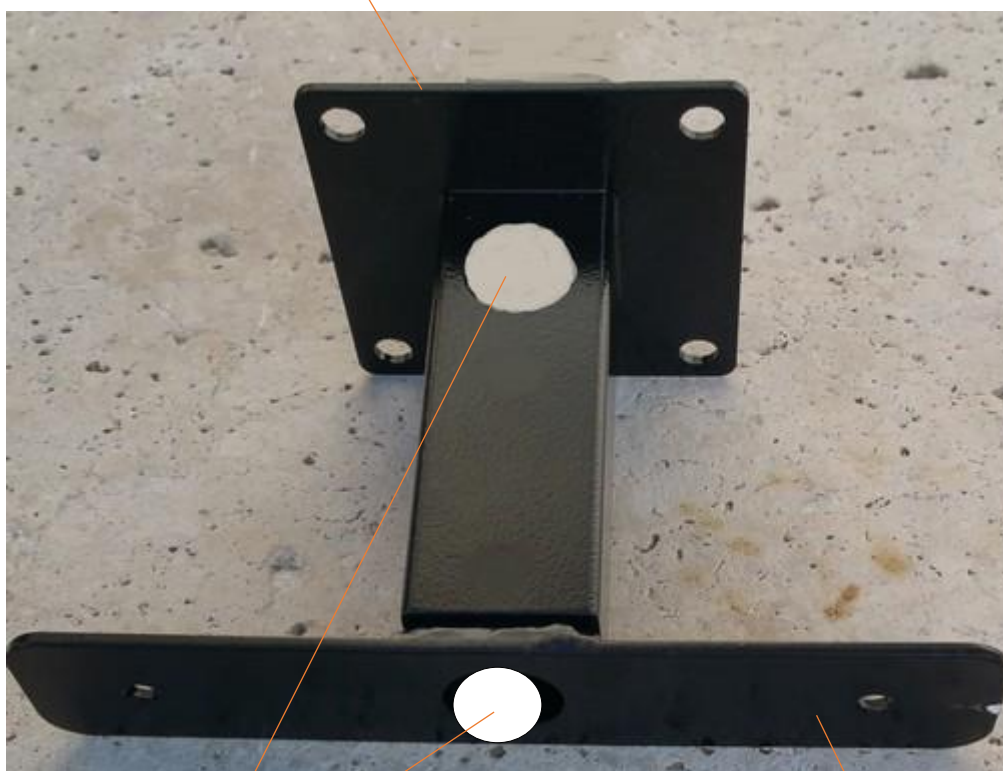
Alimentation 24 VDC

3 Support d'afficheur standard au plafond – hauteurs

Fixation au plafond via un support de 30 mm à 800 mm.

Passage des câbles data et alimentation 230 VAC dans le support.

Platine de fixation au plafond



Passage des câbles D : 25 mm

Platine de fixation de l'afficheur

Exemple : support de longueur 450 mm



Exemple de montage en situation avec support au plafond :



4 Support d'afficheur au plafond sortie de câble par le dessus

Hauteur du support : 30 mm

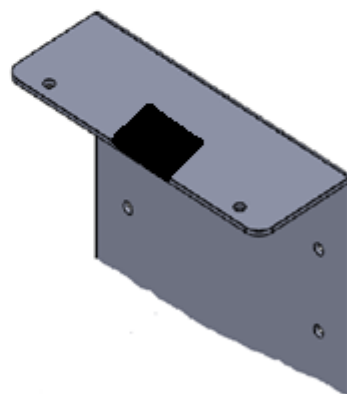
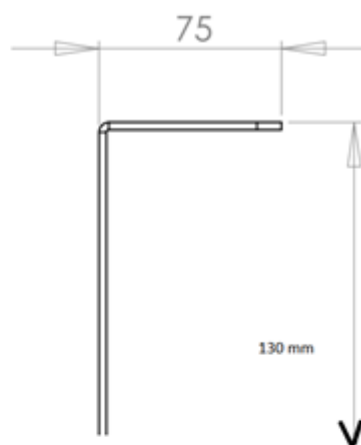
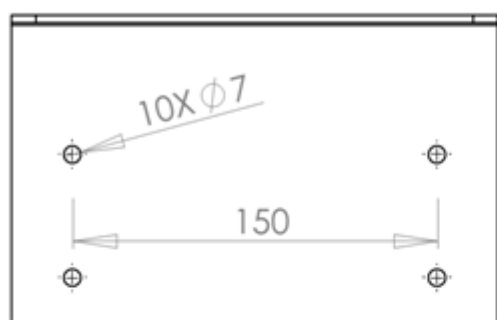
Fixations au plafond



Fixation sur l'afficheur

5 Support pour montage en applique

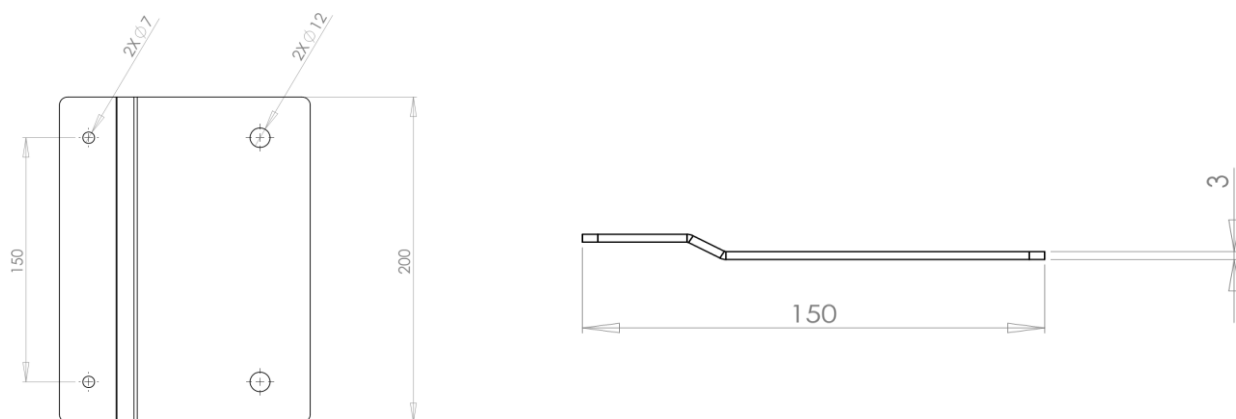
Dessin technique du support



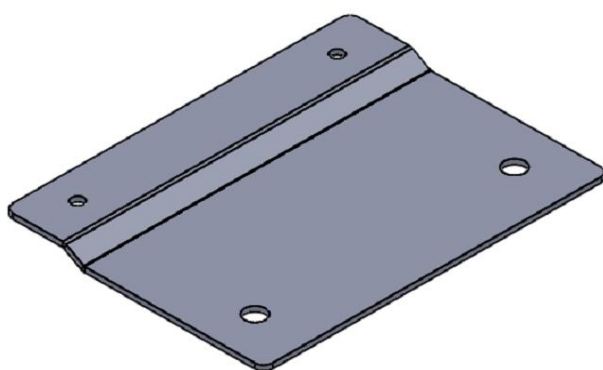
Représentation du support en applique (Sortie des câbles au-dessus) :

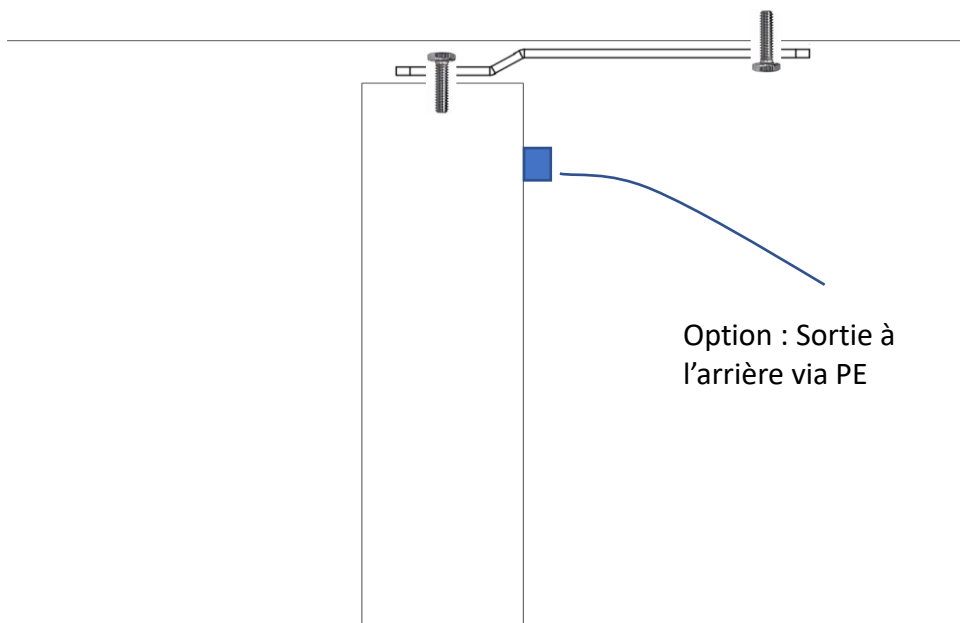


6 Support d'afficheur au plafond sortie de câble par l'arrière via PE



Vue en coupe - Sortie des câbles sur les côtés ou à l'arrière :







**Innovative
Technologies**

Innovative Park :

“The smart way to park”

Contact : Philippe Besnard

Téléphone : 06 07 73 56 10 - 02 38 96 60 51

Fax : 02 34 08 77 35

philippe.besnard@innovative-technologies.fr

Les documentations techniques et commerciales du système Innovative Park
sont disponibles sur le site :

www.innovative-technologies.fr

Innovative Technologies SAS - 60, Bois le Roi - 45210 Griselles

SAS au capital de 360.000 € - Siret : 829 150 770 00016- APE : 7490B - TVA FR 36 829 150 770

tel : 33 (0)2 38 96 60 51 - fax : 33 (0)2 34 08 77 35