



## Caisson de protection 32" anti-vandale extérieur (IP65 en option)

Les caissons de protection extérieurs étanches permettent de protéger vos moniteurs des intempéries, du vol et du vandalisme. Vous pourrez diffuser contenus et informations à destination du public même dans les environnements les plus hostiles.

### ● Protection anti-vandalisme

- Acier 20/10
- Résiste aux impacts
- Vitre de protection polycarbonate antireflets (verre en option)
- Serrure à clé

### ● Protection anti-intempéries

- Résiste au ruissellement d'eau (IP65 en option)
- Filtres anti-poussières
- Traitement anti-corrosion

### ● Équipement complet

- Ventilation passive
- Protégé contre les pics électriques nocifs
- Passe-câbles étanches
- Support mural

### ● Nombreuses options

- Chauffage
- Isolation thermique
- Étanchéité IP65

# Affichage Dynamique Extérieur

## Caisson de Protection



# ENCLIP 32 réf : 38083

### CARACTÉRISTIQUES CAISSON

Compatibilité	Pour moniteur jusqu'à 32"
Support moniteur interne	Inclus
Vitre de protection	Vitre polycarbonate antireflets & antichocs
Ouverture	Par l'avant
Fermeture	2 x serrures à clé
Alimentation électrique	Carte intelligente de distribution
Dimensions extérieures caisson	895 x 630 x 232 mm
Ouverture fenêtre	735 x 450 mm
Emplacement intérieur disponible	831 x 540 x 170 mm (caisson sans options) 831 x 540 x 110 mm (caisson toutes options)
Fixation murale externe	Proche du mur ou inclinée 15°
Matière	Acier 20/10e, traité anti-corrosion, peinture polyester
Couleur	Noir RAL9005 / Nuancier RAL en option
Sécurité électrique	Protection contre les pics de tensions
Poids net / poids brut	35 Kg / 47 Kg

### OPTION «SOUS ABRIS»

Circulation d'air	Circulation d'air permanente pour éviter toute surchauffe même en plein soleil. Évite également le givre et la condensation.
Chauffage	Chauffage interne avec thermostat de contrôle
Thermostat de sécurité	Permet d'éteindre automatiquement le matériel en cas de températures trop hautes ou trop basses afin de protéger le matériel.

### OPTION CONDITIONS EXTRÊMES

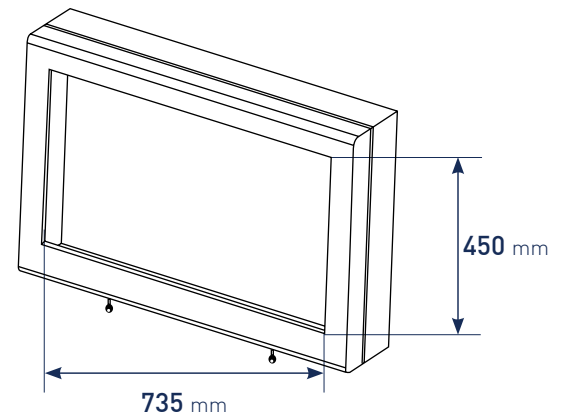
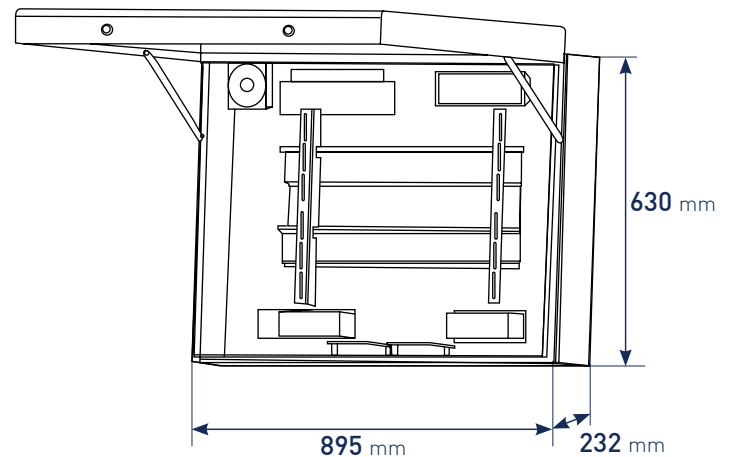
Isolation thermique	Une couche d'isolant est ajoutée au boîtier pour lui permettre de résister aux températures les plus extrêmes.
---------------------	--

### OPTION EXTÉRIEUR IP65

Étanchéité	IP65. Chambre d'étanchéité qui permet au caisson de résister aux intempéries et d'être nettoyé au jet. Les ventilateurs empêchent l'infiltration d'eau et assurent la circulation de l'air.
------------	---

### OPTION VERRE

Vitre antireflets	Vitre en verre antireflets et antivandales
-------------------	--



17/05/10



**Siège social et centre de fabrication :** ZI Carros - 1<sup>ère</sup> avenue, 2<sup>ème</sup> rue - BP 594 - 06516 Carros  
Tél. +33 (0)4 92 08 66 30 - Fax +33 (0)4 92 08 66 31 - info@ttsys.fr - www.ttsys.eu

