

STELLARIS est une borne de pesage autonome qui permet de gérer les flux de matières sur pont-basculé.

Caractéristiques :

- Armoire Matériau isolant Thalassa
Largeur : 500 mm
Hauteur (hors pied) : 750 mm
Profondeur : 320mm
Porte d'accès au matériel
Fixation au sol (socle h = 900) ou mural
Étanchéité IP 54
Couleur Gris RAL 7032 autre en option



Equipements informatiques

- Écran 12" Tactile infrarouge sécurité 3.8 mm IP 65
- Mini PC Fanless
 - Carte réseau intégrée
 - 4 x Ports RS232 RJ45 et 4 Ports USB
 - Système de régulation thermique
- Onduleur back UPS
- OS Windows XP embeded avec licence STELLARIS (compatible avec SAGES Pro)
- Télémaintenance
- Maintenance logicielle et mise à jour à distance
- Fonctionnement en réseau avec d'autres postes

Imprimante

- Imprimante Thermique 40 colonnes
- Ticket anti vent

Gestion automatisme

- 6 entrées opto
- 8 sorties opto option relais contacts secs 5A (220 vac/30vdc)
- Délivrance des contacts présence charge cycle en cours et fin de pesée pour cde barrières et feux etc...

Interphone (option)

- Poste secondaire Inox IP67 avec bouton poussoir d'appel
- Communication simultanée
- Poste maître disponible en 3, 5 ou 10 directions

Raccordement

- Alimentation 220 V 50 Hz

Lecteur badge (autres en option)

- Lecteur de proximité
- Lecteur code à barres

Indicateur de pesée

- Connectable à tous types d'indicateur de pesée
- équipé d'une liaison ordinateur et d'une DSD

