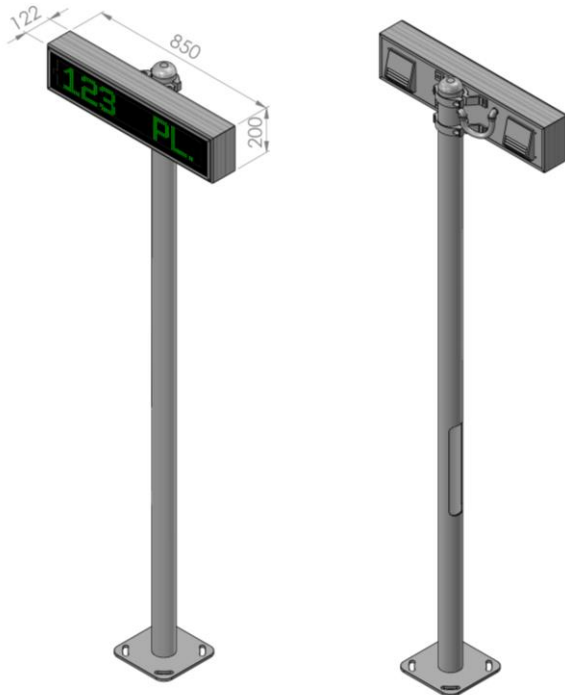


FICHE PRODUIT

Application : Signalétique Dynamique Extérieure
Afficheur dynamique de 95mm - Caisson de 850x200mm

Série 850-95S (monochrome) ou 850-95SRV (trichrome)



Montage sur mât



Exemple d'affichage de la version 95SRV

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES

- Caisson simple face en aluminium anodisé naturel en standard, de dimensions hors tout L=850 x H=200 x P=122mm
- Face arrière en aluminium de 20/10^{ème}.
- Face avant en PETG de 5mm. Décor noir mat en périphérie d'affichage.
- Ouverture pour les opérations de maintenance par la pare-close inférieure.
- Ventilation forcée thermostatique de série (T° Int. > 40°C) avec filtres anti-poussières IP54.
- Afficheur dynamique 8 caractères de 95mm de hauteur en police large, 11 caractères en police étroite.
- Distance de lecture de 50m.
- Fonctions d'affichage : fixe, alternat, clignotement, défilement, heure et date.
- Distance de lecture de 50m.
- Alimentation 190-240V AC 50W maximum.
- Parafoudre 5KA de série.
- Pilotage par protocole Trafic en RS485 sur 1 paire (distance de liaison maximale de 1000m avec un câble de type SYT1). Pilotage en protocole Trafic sur IP (distance de liaison maximale de 100m avec un câble Cat5).
- Réglage automatique de luminosité par cellule intégrée.

OPTIONS D'AFFICHAGE

- Afficheur monochrome en LED ambre 590nm 3000mcd, angle de 55°.
- Afficheur trichrome en LED Rouges/Vertes 3000mcd, angle de 55°.
- LED de type "TopLed Black" de OSRAM à très fort contraste de lecture.

MONTAGE MURAL

- Fixation murale par 4 pièces en aluminium anodisé naturel de 20/10^{ème} et visserie inoxydable.
- Raccordement secteur et pilotage par 2 connecteurs type C16-4 Amphénol à l'arrière.

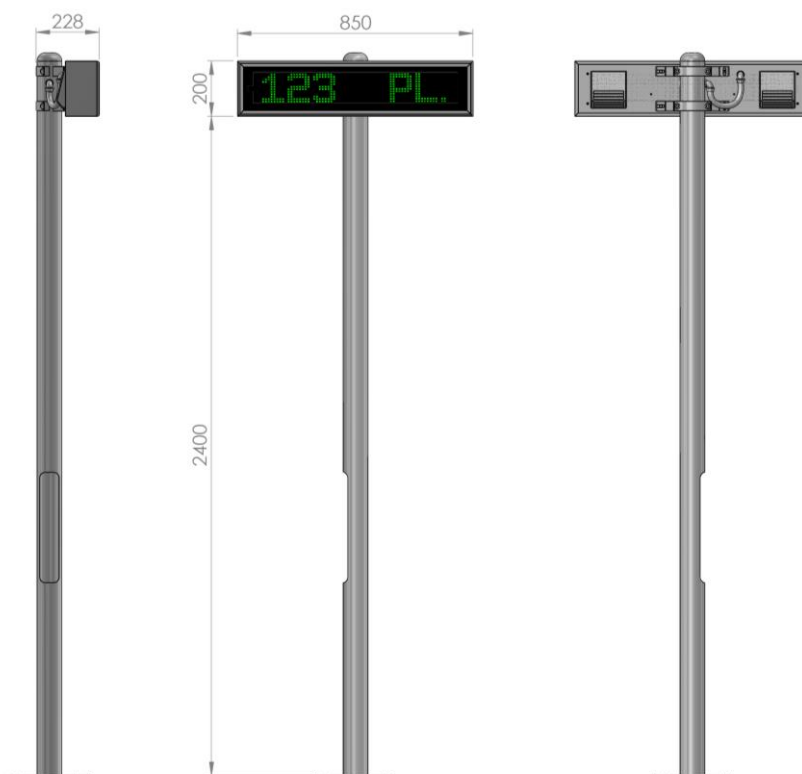
MONTAGE SUR MAT

- Raccords métalliques coudés ISO20 et gaine métaloplastique pour la version en montage sur mât.
- Fixation par 2 brides D=89mm en aluminium laqué.
- Mât acier de D=89mm et de hauteur 2800mm, thermo-laqué RAL 9006 en standard avec semelle acier d'entraxe 200x200mm.
- Raccordements dans coffret Classe 2 en base de mât avec sectionneur et bornes.
- Trappe d'accès réalisée en découpe laser.
- Ancrage conseillé par 4 tiges M18x400.

OPTIONS DISPONIBLES

- Kit d'ancrage comprenant un gabarit 200x200, 4 tiges M18x400, 4 écrous H, 4 écrous Nylstop, 8 rondelles.
- Montage double face (2 caissons dos à dos).

Dimensions hors tout en montage sur mât de 89mm



Dimensions hors tout en montage mural



Codes commande usuels

Code	Désignation
850-95S	Caisson 850x200mm, afficheur monochrome ambre, face décor noir, alu anodisé, pilotage RS485 ou IP
850-95SRV	Caisson 850x200mm, afficheur trichrome, face décor noir, alu anodisé, pilotage RS485 ou IP
0-LDR	Cellule de réglage automatique de luminosité intégrée au caisson
0-B89	Kit de montage sur mât de 89mm par deux brides en aluminium laqué avec visserie Inox
0-RAL2	Thermo-laquage RAL au choix à la place de l'aluminium anodisé (mât et caisson)
0-KFM2	Kit de fixation murale par pièces en aluminium avec visserie Inox
0-M89-200	Mât acier S235 89x4mm, RAL9006 en standard, hauteur hors tout 2800mm, semelle entraxe 200x200, coffret Classe 2
0-KA200	Kit d'ancrage 200x200 avec gabarit PVC 19mm, 4 tiges M18x400, boulonnerie zinguée, 4 capuchons à graisse