

FICHE PRODUIT

Application : Signalisation d'entrée de parc
Afficheur à message variable 8 caractères de 100mm - Caisson de 1100x350mm

Série 1100-95S (Monochrome) / 1100-95SRV (Trichrome) sur mât / mural



Montage sur mât – Hauteur sous caisson 2m50 typique



Montage mural



Exemple d'affichage de la version 95SRVHD (trichrome)



Exemple d'affichage de la version 95SHD (monochrome)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES

- Caisson simple face en aluminium anodisé naturel en standard, de dimensions hors tout L=1100 x H=350 x P=122mm.
- Face arrière en aluminium anodisé de 20/10^{ième}.
- Face avant en PMMA anti-UV de 5mm.
- Décor au choix sur fond réfléchissant Classe 1 blanc.
- Ouverture pour les opérations de maintenance par une pare-close.
- Ventilation forcée thermostatique de série (T° Int. > 40°C) avec filtres anti-poussières IP54.
- Afficheur dynamique **haute résolution** de 660 points, 100mm de hauteur, 8 caractères en police large, 11 caractères en police étroite, LED 3000mcd, angle de 55°, de type "TopLed Black" de OSRAM à très fort contraste de lecture.
- Distance de lecture de 50m.
- Fonctions d'affichage : texte fixe, alternance, clignotement, défilement, heure et date, places libres.
- 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 Cat6).
- Réglage automatique de luminosité par cellule intégrée.

OPTIONS D'AFFICHAGE

- Afficheur monochrome ambre 590nm.
- Afficheur trichrome rouge/vert/jaune.

MONTAGE SUR MAT

- Raccords métalliques coudés ISO20 et gaine métaloplastique.
- Fixation par 2 brides D=90mm en aluminium anodisé naturel.
- Mât en aluminium T6060 brossé, de D=150/90mm et de hauteur 2900mm, avec semelle d'entraxe 200x200mm.
- Raccordements dans coffret (type éclairage public) en base de mât avec sectionneur et bornes.
- Trappe d'accès avec porte.
- Ancrage conseillé par 4 tiges M14x300.

MONTAGE MURAL

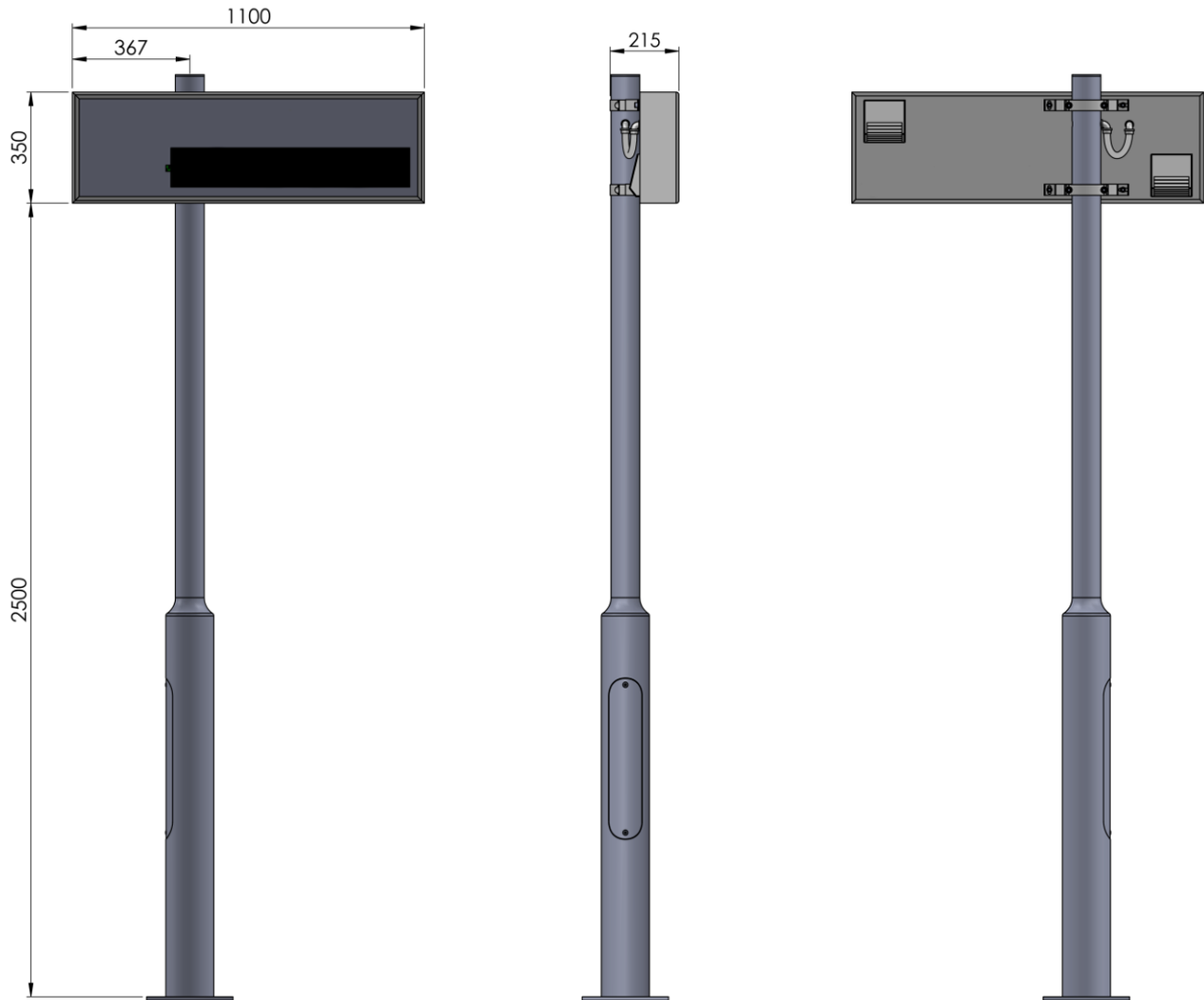
- Fixation murale par 2 pièces en aluminium anodisé naturel de 20/10^{ième} et visserie inoxydable.
- Raccordement secteur et pilotage par 2 presse-étoupes métalliques en face arrière (livré avec 2m de câble en standard).

OPTIONS DISPONIBLES

- Chauffage anti-condensation PTC 100W et thermostat.
- Kit d'ancrage comprenant un gabarit 200x200, 4 tiges M14x300, 12 écrous H, 8 rondelles, 4 capuchons à graisse.
- Finition thermo-laquage RAL au choix.
- Rétroéclairage des décors par LED blanches 100 lumen / Watt, piloté par la cellule de réglage de luminosité (attention : option incompatible avec un fond blanc).



Dimensions hors tout en montage sur mât



Dimensions hors tout en montage mural

