

FICHE PRODUIT

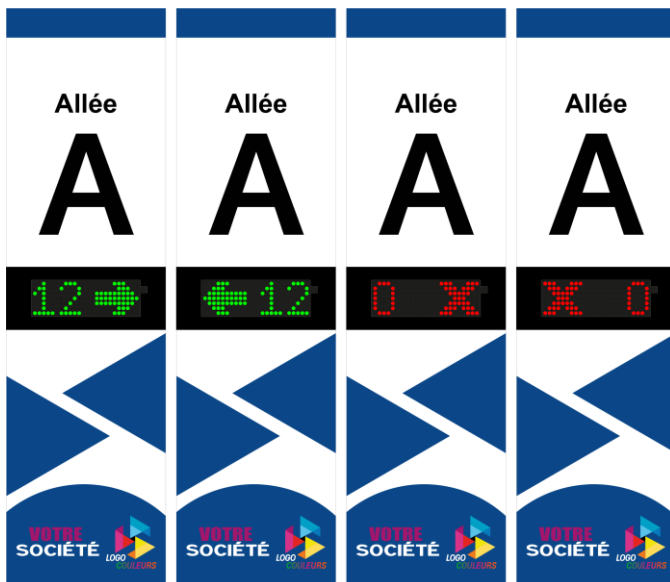
Application : Spécifique

Afficheur alphanumérique trichrome de 100mm - Caisson de 500x2000mm

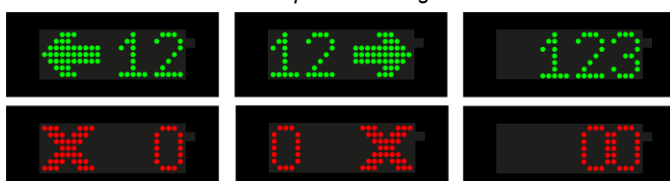
Série 500-TOT95MRV-SOLAIRE (Trichrome)



Montage TOTEM – Hauteur caisson 1800mm + 200mm rehausse



Exemples d'affichage



CARACTERISTIQUES MECANIQUES

- Totem simple face en aluminium anodisé naturel en standard, de dimensions hors tout L=500 x H=2000 x P=122mm.
- Face arrière en aluminium anodisé de 20/10^{ème} en standard.
- Structure de renfort interne en tube 50x50x3 avec protection anticorrosion.
- Deux platines d'ancrage au sol pour tiges diamètre 14mm.
- Enjoliveurs cache platines en aluminium anodisé de 20/10^{ème} ou laqués RAL au choix.
- Visserie en acier inoxydable A2.
- 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 vissée.
- Ventilation forcée thermostatique de série (T° Int. > 40°C) avec filtres anti-poussières IP54.

CARACTERISTIQUES D'AFFICHAGE

- Afficheur alphanumérique trichrome de type 95MRV, résolution 7 lignes et 24 colonnes, hauteur 100mm, pouvant afficher 4 caractères alphanumériques ou 2 caractères alphanumériques et un symbole Croix/Flèche.
- Tropicalisation de la carte par vernis acrylique 2 couches.
- Distance de lecture de 40m.
- Afficheur alphanumérique trichrome rouge/vert/jaune.
- Couleurs affichables : rouge/vert/jaune.
- LED OSRAM « TopLed Black » très haute luminosité 3000mcd, angle de 55° à demi-puissance, contraste de lecture très élevé.
- Réglage automatique de luminosité par cellule intégrée.

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- Alimentation par panneau Photovoltaïque 50W 24V, chargeur régulateur et batterie LiFe 20Ah.
- Support panneau photovoltaïque en aluminium 30/10^{ème} et potence acier 50x50x3 avec platine à orientation réglable laqué RAL au choix
- Pilotage par protocole Trafic au moyen d'une communication radio fréquence libre.
- Raccordement câblette de terre en pied de structure.

OPTIONS DISPONIBLES

- Kit d'ancrage comprenant un gabarit de pose, 4 tiges M14x300, 12 écrous H, 8 rondelles, 4 capuchons à graisse.
- Finition thermo-laquage RAL au choix.

Dimensions hors tout

