

Panneau à Messages Variables

S1000

CARACTÉRISTIQUES



- Structure 100% aluminium
- Triangle double faces de 1000mm monté sur vérins (x2)
- Film rétro réfléchissant 3M homologué Classe 2
- 4 charnières
- 2x 9 LEDs haute performance
- 2 gyrophares LEDs gamme 105 (autres sur demande)
- Bouton de réinitialisation accessible
- Cellule Jour/Nuit
- Surbrillance
- Étanche et résistant aux vibrations et à l'eau



DIMENSIONS

	Triangle Replié	Triangle Ouvert
Largeur	1790 mm	1790 mm
Profondeur	1540 mm	1540 mm
Hauteur (gyrophares gamme 105)	*400 mm	*1260 mm

SPÉCIFICATIONS

Voltage: 12 VDC UNIQUEMENT !

Consommation: environ 5A

Modes: Gyrophares, Triangle 1000, 6 ou 8 messages personnalisés, Surbrillance

Message: Hauteur de caractère 200mm

Optique: 10 cartes d'affichage indépendantes
Matrice à gestion continue (60x7 pixels)
Centrage automatique du texte
Texte fixe, clignotant ou défilant

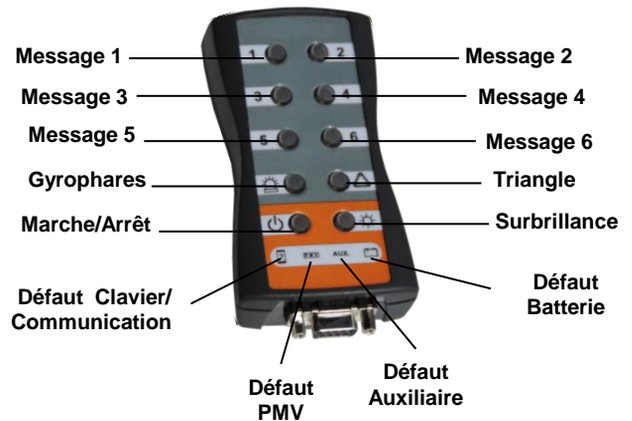
Poids: 52 kg

Température de stockage: -40°C à +75°C

Température en fonctionnement: -30°C à +65°C

* Ajouter une hauteur de 100 mm environ pour le châssis pour calculer la hauteur total du véhicule et de son équipement.

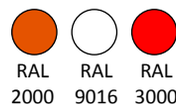
MODES/COMMANDE



- Prise DB9
- 6 à 8* messages personnalisés *(option télécommandé)
- Touches rétro éclairées
- Voyants d'activation
- Protection d'extinction inopportune (2 clics)
- Visualisation rapide des défauts



COULEURS



*autres RAL sur demande