



Réguler



Signaler / Informer



Alerter



Sécuriser



Autoroutes & voies rapides



Routes



Chantiers

SIGNALISATION LUMINEUSE REMORQUÉE ► PMV SOLAIRE SUR REMORQUE

SCRIBE RA



CE

« Panneau à Messages Variables solaire qui affiche des symboles ou des textes pour informer les usagers sur les conditions de circulation. »

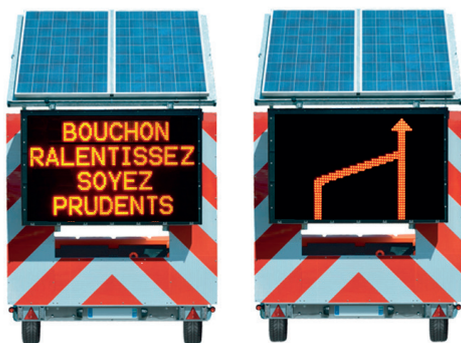
LES POINTS FORTS

► USAGE

- Affichage full matrix monochrome graphique et alphanumérique
- Très faible consommation : alimentation solaire

► MISE EN SERVICE & EXPLOITATION

- Pilotage en local depuis le pupitre amovible ou d'un PC portable
- Pilotage à distance de la remorque via GSM
- Gestion des affichages des pictogrammes et des messages simplifiée : logiciel GEPICTO 2.0 et boîtier de commande LYNX à écran graphique couleur



LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE
Fonctionnement à l'énergie solaire
- FABRICATION FRANÇAISE
Fabriqué en région Nouvelle-Aquitaine



FABRICATION FRANÇAISE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

➤ PMV FULL MATRIX MONOCHROME 1700 X 1000 MM (GRAPHIQUE ET ALPHANUMÉRIQUE)

- Affichage des animations, des messages et des panneaux du type KD jusqu'à 4 lignes de 10/12 caractères de HC 200 mm
- 2100 pixels couleur ambre
- Chargeurs 230 Volts compris / prise européenne
- Alimentation par cellule photovoltaïque
- 2 batteries
- Horamètre, voyant de charge, lecture de capacité
- 4 stabilisateurs manuels ou électriques en option



➤ SYSTÈMES DE COMMANDE À DISTANCE

- Boîtier de commande (LYNX) à écran graphique couleur
- Logiciel de gestion des affichages pour remorques (GEPICTO 2.0)

➤ REMORQUE SIMPLE ESSIEU NON FREINÉE OU DOUBLE ESSIEU FREINÉE

- PTAC 750 kg ou 1300 kg
- Châssis et structures en acier galvanisé à chaud
- Tôle filmée classe 2, à chevron
- Attelage anneau 68 x 42 mm
- Frein de parking roue Jockey ou frein à inertie suivant PTAC
- Signalisation routière homologuée à LEDs 10/30 Volts
- Relevage électrique automatique



OPTIONS & ACCESSOIRES

- Radar vitesse
- Caméra de surveillance
- Attelage par boule de diamètre 50 mm
- Modem GSM permettant une télégestion via le logiciel GEPICTO 2.0



CONFORMITÉ

- Cartes caractères : NF EN 12 966 & XP P 98 573



Boîtier de télécommande LYNX