



VER-MAC

PMV-4880 PANNEAU À MESSAGE VARIABLE SUR REMORQUE

Notre panneau à message variable pleine matrice PMV-4880 est notre modèle le plus compact et le plus polyvalent, permettant d'afficher jusqu'à 5 lignes de texte et 18 caractères par ligne. Il convient parfaitement pour une utilisation en zone urbaine, dans les espaces plus restreints. Répondant aux exigences de la norme NTCIP*, il peut être facilement programmé sur place à l'aide de notre contrôleur à écran tactile V-Touch ou encore à distance avec notre logiciel JamLogic (modem requis). De construction robuste, notre PMV-4880 requiert très peu de maintenance et dispose d'une excellente autonomie énergétique.

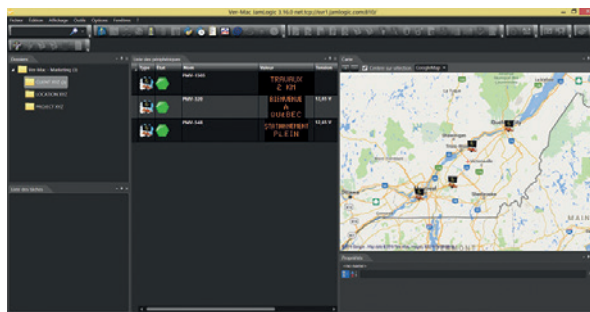


CONTRÔLEUR V-TOUCH

- **Écran tactile couleur de 178 mm (7 po)** - pour créer et modifier facilement les messages
- **Bibliothèque de messages et de pictogrammes** - pour accélérer l'affichage de messages
- **Affichage du niveau de tension des batteries en temps réel** - pour un diagnostic rapide
- **Planificateur de messages** - pour créer un calendrier de messages
- **Mot de passe** - pour sécuriser l'accès



PMV-4880



LOGICIEL DE GESTION DE PARC D'ÉQUIPEMENTS JAMLOGIC^{MD}

Ajoutez un modem haute vitesse avec GPS à votre PMV-4880 et maximisez votre productivité en contrôlant votre panneau à distance.

- Gérez et surveillez vos panneaux à partir d'un ordinateur, d'une tablette ou d'un téléphone intelligent
- Voyez vos équipements sur une liste et une carte GPS
- Obtenez des rapports détaillés sur les statistiques de vitesse (radar requis)
- Changez un message sur un ou plusieurs panneaux simultanément en un seul clic
- Gardez un œil sur le statut de vos messages et le niveau de tension des batteries
- Groupez vos panneaux par dossiers (client, localisation, projet, vous choisissez!)
- Recevez des alertes par courriel ou texto – en option (batterie faible, perte de communication, etc)

CONCEPTION À HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

- **Panneaux solaires inclinables et rotatifs** – inclinez les panneaux solaires à un angle de 45 degrés et obtenez un maximum d'autonomie
- **Régulateur solaire** avec protection de surcharge de courant

* Plusieurs configurations de panneaux solaires et de batteries sont disponibles

CONSTRUCTION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

- **Peinture en poudre** – pour offrir une meilleure résistance aux impacts, à l'humidité et à la rouille.
- **4 vérins ajustables** – pour stabiliser la remorque
- **Timon rétractable** – pour gagner de l'espace
- **Mécanisme manuel** – pour faciliter le déploiement
- **Garde-boue en plastique résistant** – pour accroître la durabilité
- **Une boîte à batteries en plastique moulé** - pour protéger les batteries et servir de rangement
- **Coupleur de 51 mm (2 po) ou anneau d'attelage de 76 mm (3 po)** – pour s'adapter à vos véhicules

APPLICATIONS

- Zones urbaines
- Zones scolaires
- Application de la loi
- Événements spéciaux

AFFICHAGE

- Panneau: 926 x 1473 mm (36 x 58 po.)
- Pleine matrice (48 x 80 pixels)
- Jusqu'à 5 lignes et 18 caractères par ligne*
- 1 DEL par pixel
- Le panneau pivote sur 360 degrés
- Cartes d'affichage modulaires

* Avec une police 3 x 7

DIMENSIONS ET POIDS

- Longueur totale : 1927 mm (76 po)
- Largeur totale : 1587 mm (62 po)
- Hauteur totale : 4013 mm (158 po)
- Hauteur de transport : 2305 mm (91 po)
- Longueur de transport : 2671 mm (105 po)
- Poids : 628 kg (1370 lb)
- Essieu/suspension : 909 kg (2000 lb)

OPTIONS

- Chargeur à batteries
- Modem avec GPS
- Forfait de données (modem requis)
- Radar
- Statistiques (radar requis)
- Antivol (roues, boîte à batterie)

D'autres options sont disponibles sur demande

- Garantie d'un an sur la remorque complète
- Garantie de deux ans sur les composants électroniques fabriqués par Ver-Mac

VOTRE DISTRIBUTEUR LOCAL



VER-MAC^{MD}

1781 RUE BRESSE, QUÉBEC, QUÉBEC, G2G 2V2, CANADA
T: 418.654.1303 SF: 888.488.7446 F: 418.654.0517
VER-MAC.COM