



PANNEAU À MESSAGE VARIABLE ALLONGÉ – PLEINE MATRICE

Offrant la flexibilité d'afficher des textes, illustrations et symboles lumineux, notre plus grand modèle de panneau à message variable sur remorque augmente la portée de vos informations. Idéal pour vos chantiers autoroutiers, le PMV-1500C (PCMS-1500C) est robuste et durable, et se gère à distance pour maximiser la sécurité et la productivité de vos travailleurs. Alimenté à l'énergie solaire et facile à installer, le PMV-1500C (PCMS-1500C) vous offre un excellent retour sur investissement pour des années à venir.

3 FAÇONS DE CHANGER UN MESSAGE :

- SUR LE PANNEAU, CONTRÔLEUR V-TOUCH
- PRÈS DU PANNEAU OU À DISTANCE, JAMLOGIC^{MD} SUR VOTRE TABLETTE OU TÉLÉPHONE INTELLIGENT
- À DISTANCE, LOGICIEL JAMLOGIC^{MD} SUR VOTRE ORDINATEUR

CARACTÉRISTIQUES SÉRIE PRO

TECHNOLOGIE FURTIVE

Batteries sans entretien
Batterie dissimulée dans un compartiment antivol

CONTRÔLEUR V-TOUCH

Doté d'un modem 4G
Forfait cellulaire sur 10 ans

DELS HAUTE PERFORMANCE

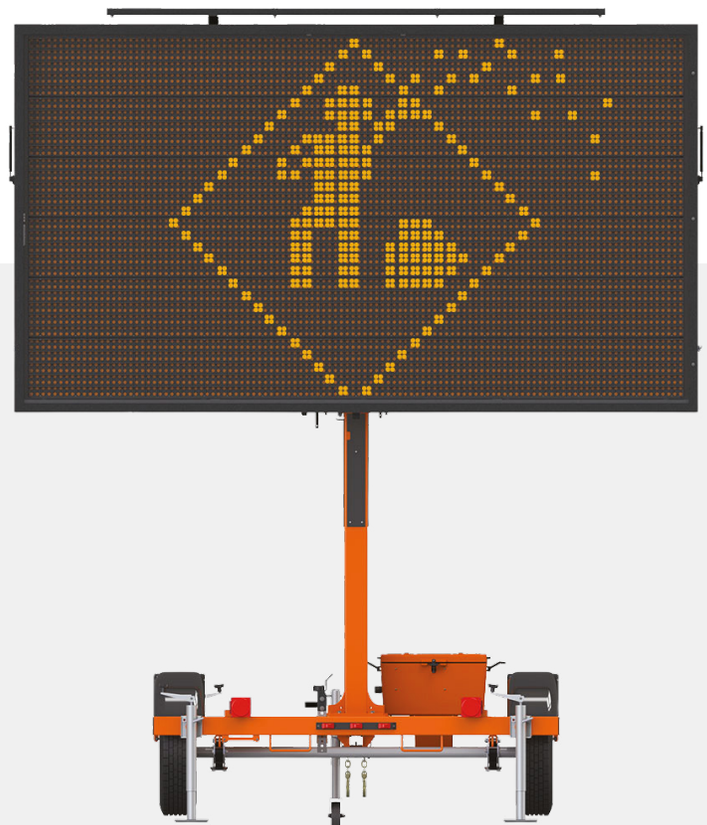
Meilleure luminosité, vaste angularité
Grande efficacité énergétique pour plus d'autonomie

LOGICIEL JAMLOGIC

Statut automatisé à chaque heure sur l'état, la batterie et le GPS. Rapports et alertes
Visualisez votre équipement dans une liste et sur une carte GPS
Classez vos panneaux par dossier
Enregistrez la date et l'heure de tous les messages activés à distance

CONNECTIVITÉ

Compatible avec les flux d'échange de données Connected Work Zone (CWZ)* | *Précédemment le Work Zone Data Exchange (WZDx)



APPLICATIONS

- Construction autoroutière
- Chantiers intelligents
- Publicité / Événements spéciaux
- Chantiers connectés

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

FABRICATION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

4 VÉRINS DE MISE À NIVEAU

Stabilisation et transport facile

ROUE DE CRIC À LANGUE

Installation facile et sécuritaire de la remorque

MÉCANISME DE LEVAGE ÉLECTRO-HYDRAULIQUE

Déploiement rapide et sans effort

FREIN INDEXÉ ROBUSTE POUR LE MÂT

Rotation à 360° (paliers de 6° et positions infinies à l'aide du frein à main manuel)

BOÎTE DE CONTRÔLE VERROUILLÉE

Protège le contrôleur, le modem, la pompe, les autres composants

COUPLEUR 51 MM (2 PO)

OU ANNEAU D'ATTELAGE 76 MM (3 PO)

Pour un remorquage facile

CONTRÔLEUR V-TOUCH

FACILE À LIRE

Écran tactile ACL couleur – 178 mm (7 po)

GAIN DE TEMPS

Créer votre propre bibliothèque de messages

SIMPLE À GÉRER

Affichez ou modifiez vos messages rapidement grâce aux icônes interactives intuitives



SPÉCIFICATIONS

AFFICHAGE

- Panneau d'affichage : 2100 x 3683 mm (83 x 145 po.)
- Pleine matrice (30 x 56 pixels)
- Pixel composé de 4 DELs
- Jusqu'à 3 lignes de 9 caractères par ligne (police 5 x 7 par défaut)
- Jusqu'à 12 caractères par ligne (police 3 x 7)
- Panneau d'affichage pivotant sur 360°
- Cartes d'affichage modulaire pour un entretien simplifié

DIMENSIONS & POIDS

- Longueur totale : 4624 mm (182 po.)
- Largeur totale : 2197 mm (86 1/2 po.)
- Hauteur d'opération : 4363 mm (172 po.)
- Hauteur de transport : 2874 mm (113 po.)
- Essieu/suspension : 1587 kg (3500 lbs)
- Poids (approx) : 844 kg (1860 lbs)

OPTIONS

- Chargeur à batteries
- Radar
- Statistiques (radar requis)
- Caméra fixe
- Caméra PTZ (Pan-tilt-zoom)
- Panneaux solaires inclinables et rotatifs

D'autres options sont disponibles sur demande.

GARANTIE

- 1 an sur la remorque
- 2 ans sur les composants électroniques fabriqués par Ver-Mac

