



VER-MAC

MOYEN PANNEAU À MESSAGE VARIABLE SUR CAMION – PLEINE MATRICE

TM-3812

Avec son large affichage et son déploiement facile, le panneau à message variable TM-3812 est l'équipement idéal pour vos équipes de construction, d'entretien ou de marquage d'autoroutes, ou vos équipes d'intervention d'urgence.

Ce panneau se monte sur différents types de camions et se branche tout simplement sur la batterie du véhicule. Doté d'une fonction de levage et d'abaissement automatique, le TM-3812 est un choix sécuritaire pour vos travailleurs, et rentable pour votre organisation.



Position de transport



Support motorisé

CONTRÔLEUR V-TOUCH

COMPATIBLE AVEC LE NTCIP

FACILE À LIRE

Écran tactile LCD de 7 pouces (178 mm)

FACILE À UTILISER

Menu tactile avec icônes

GAGNEZ DU TEMPS

Créez votre bibliothèque de messages

MODEM 4G LTE INTÉGRÉ

Service cellulaire de 10 ans pour l'équipement

MONITORAGE

Localisez votre camion sur une carte et voyez si votre panneau affiche des messages

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

Les icônes de type point-and-go permettent d'élever et de descendre le panneau, puis d'afficher et modifier des messages rapidement et facilement

AFFICHAGE RAPIDE DES MESSAGES SAUVEGARDÉS

Enregistrez jusqu'à cinq messages ou configurations de flèches pour un déploiement rapide

CAPACITÉ D'ENREGISTRER

Conservez l'historique de ce qui a été affiché et à quel endroit

INSTALLATION FACILE

Notre contrôleur V-Touch sans fil s'installe rapidement. Il suffit de le connecter à la prise de l'allume-cigare, et vous êtes prêt à partir !

FONCTIONNALITÉS ADDITIONNELLES

Diagnostic des panneaux, sécurité protégée par code NIP, et plus encore



APPLICATIONS

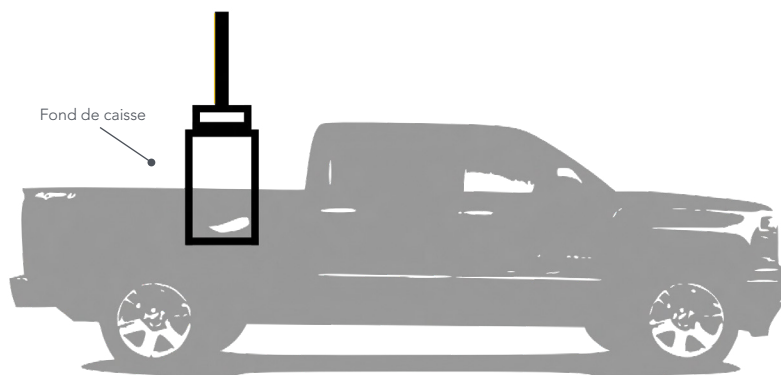
- Camions de chantier
- Camions de traçage routier
- Camions balayeurs
- Camions de réparation de nids-de-poule

SUPPORT MOTORISÉ

INCLINAISON ÉLECTRIQUE HAUT/BAS AUTOMATIQUE

L'inclinaison haut/bas automatique vous garantit que le panneau est en position d'affichage lorsqu'il est utilisé, ou en position de transport lorsqu'il est éteint. Pas besoin d'appuyer et de maintenir le bouton enfoncé pendant vos déplacements. Cette fonction évite les dommages et réduit la résistance au vent.

- Affichez un message et le panneau monte automatiquement en position d'affichage
- Appuyez sur «off» et le panneau s'abaisse automatiquement en position de transport
- Une icône sur le contrôleur montre clairement si le panneau est en position ouverte ou fermée
- Possibilité d'intégrer un support de fond de caisse (en option)



AFFICHAGE

- Panneau d'affichage : 1276 x 2273 mm (50 1/4 x 89 1/2 po.)
- Pleine matrice : 27 x 48 pixels
- 4 DEL par pixel
- 3 lignes et 8 caractères (5 x 7 par défaut (12 po.)) par ligne
- Jusqu'à 11 caractères par ligne (police 3 x 7)
- Cartes d'affichage modulaires pour une maintenance simplifiée

DIMENSIONS ET POIDS

- Hauteur d'opération : 3435 mm (135 1/4 po.)
- Largeur d'opération : 2418 mm (95 3/16 po.)
- Longueur d'opération : 889 mm (35 po.)
- Hauteur de transport : 2432 mm (95 3/4 po.)
- Largeur de transport : 2418 mm (95 3/16 po.)
- Poids (approx.) : 75 kg (165 lbs)
- Poids du support (approx.) : 70.31 kg (155 lbs)

OPTIONS

- Ailes de camion
 - Largeur du cadre : 96 po.
- D'autres options sont disponibles pour répondre à vos besoins.

GARANTIE

- 1 an sur l'unité complète
- 2 ans sur les composants électroniques fabriqués par Ver-Mac

