



PANNEAU À MESSAGE VARIABLE SUR ATTÉNUATEUR REMORQUABLE PLEINE MATRICE

Le TA-3812 SMT HYD de Ver-Mac est un panneau pleine matrice conçu pour un atténuateur remorquable de Valtir. Ce panneau de 27 x 48 pixels affiche jusqu'à 3 lignes de 8 caractères (5 x 7 pixels, ou 12 pouces) par ligne.

Ce panneau de signalisation est entièrement intégré au système de déploiement hydraulique et se lève ou s'abaisse automatiquement avec le déploiement du Valtir. Il pèse moins de 175 livres, répondant aux exigences MASH de la FHWA.

Le contrôleur V-Touch offre des capacités graphiques complètes. Plusieurs boutons à touche unique permettent d'activer rapidement des messages ou des flèches. Le contrôleur dispose d'un modem 4G intégré et d'un forfait mobile de 10 ans. Des alertes peuvent être envoyées directement aux automobilistes via Waze, leur permettant d'ajuster leur conduite avant d'atteindre le chantier.



CARACTÉRISTIQUES

LEVAGE ÉLECTRIQUE (OPTION)

OPTION DE LEVAGE HYDRAULIQUE ÉLECTRIQUE

Cette option offre un niveau de sécurité supplémentaire, car elle permet au travailleur de soulever et d'abaisser le panneau sans sortir du camion.

APPLICATIONS

- Camion de chantier
- Chantier connectés
- Camion balayeurs
- Camions de réparation de nids-de-poule
- Chantiers intelligents
- Camions de traçage routier

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

CONTRÔLEUR V-TOUCH

AFFICHAGE EN QUELQUES MINUTES

- Avec ses icônes interactives, montez et abaissez facilement votre panneau et affichez votre message ou votre flèche en un seul clic.
- Gagnez du temps : enregistrez jusqu'à 5 messages ou flèches.
- Écran tactile ACL couleur facile à lire – 178 mm (7 po.).

ABONNEMENT CELLULAIRE 10 ANS POUR VOTRE FLOTTE

Modem cellulaire 4G LTE intégré.

SURVEILLANCE

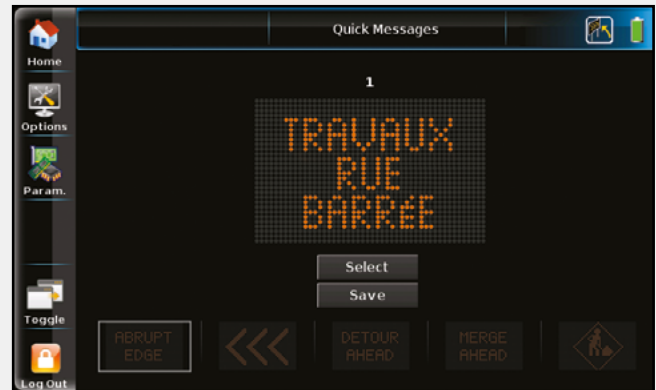
Suivez l'emplacement de votre camion sur une carte et vérifiez si votre panneau contient des messages actifs ou non.

CAPACITÉS D'ENREGISTREMENT

Gardez en mémoire ce qui a été affiché et où.

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!



SPÉCIFICATIONS

AFFICHAGE

- Panneau d'affichage: 1276 x 2438 mm (50^{1/4} x 96 po)
- Pleine matrice: 27 x 48 pixels
- 4 DELs par pixel
- 3 lignes de 8 caractères (5 x 7 pixels (12 po)) par ligne
- Cartes d'affichage modulaires pour un entretien simplifié
- Jusqu'à 11 caractères par ligne (police de 3 x 7)

DIMENSIONS ET POIDS

- Hauteur d'opération: 3 435 mm (135^{1/4} po.)
- Largeur d'opération: 2 438 mm (96 po)
- Longueur d'opération: 622 mm (24^{1/2} po)
- Hauteur en transport: 2 432 mm (95^{3/4} po)
- Largeur en transport: 2 438 mm (96 po)
- Poids (approx.): 75 kg (165 lbs)
- Poids du support (approx.): 108 kg (244 lbs)

OPTIONS

- Mécanisme de déploiement hydraulique.
- Communique l'information à Waze et au flux d'échange de données CWZ en temps réel*
- Lumières stroboscopiques
- Radar doppler

*D'autres options sont disponibles sur demande.
Anciennement Work Zone Data Exchange (WZDx)

GARANTIE

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

