



VER-MAC

# SÉRIE PRO

## SP-3248V PANNEAU AFFICHEUR DE VITESSE SUR REMORQUE

Notre SP-3248V Série PRO affiche des messages en haute définition ainsi que la vitesse des véhicules en temps réel, afin de sensibiliser les usagers de la route à respecter la limite permise. La série PRO propose un design de remorque robuste et vient avec la technologie furtive, le contrôleur V-Touch SP et un radar Doppler haute performance. Notre SP-3248V Série PRO est l'outil essentiel à toute campagne de sécurité routière visant la réduction de la vitesse dans les secteurs critiques tels que zones scolaires, urbaines, près des autoroutes et sur les chantiers de construction..



Possibilité d'afficher des messages de rétroaction!

### CONTRÔLEUR V-TOUCH SP

#### PORTATIF

Prenez le contrôleur situé dans le caisson du panneau pour modifier sans danger les paramètres de vitesse

#### ÉCRAN TACTILE RÉTROÉCLAIRÉ (3.75 POUCES / 95 MM)

Facile à lire et parfait pour les travaux se déroulant la nuit

#### ICÔNES INTUITIVES

Sélection rapide des paramètres de vitesse et de clignotement

#### AFFICHAGE EN TEMPS RÉEL

Visualisation de la vitesse affichée et du niveau de tension des batteries

#### MODE FURTIF

Aucune vitesse n'est affichée, mais les données sont tout de même recueillies\*

#### DISPOSITIF D'AVERTISSEMENT (EN OPTION)

Possibilité d'intégrer des phares clignotants ou stroboscopiques, une barre clignotante bleue et rouge (police) ou encore une alarme sonore

\*Requiert l'option statistique

SP-3248V

SÉRIE  
PRO

## TECHNOLOGIE FURTIVE

### COMPARTIMENT CAMOUFLANT LES BATTERIES

Pour une protection accrue contre le vol

### BATTERIES SCÉLÉES DE LONGUE DURÉE

Aucune maintenance nécessaire

### RADAR DOPPLER

- Détecte la vitesse et le nombre moyen de véhicules jusqu'à 2000 pi.
- Jusqu'à 2 voies / directionnelles
- Aucun calibrage nécessaire
- Intégré au panneau d'affichage de vitesse

### LOGICIEL JAMLOGIC<sup>MD</sup> (EN OPTION)

Gagnez du temps en équipant votre SP-3248V Série PRO d'un modem à haute vitesse avec GPS afin de contrôler votre panneau à distance et d'obtenir les données de trafic en un rien de temps! Produisez des rapports mensuels, hebdomadaires, quotidiens ou encore personnalisés et exportez-les dans Excel.

### ENREGISTREUR DE DONNÉES (EN OPTION)

L'option « enregistreur de données » permet de collecter des données telles que la vitesse moyenne et le nombre moyen de véhicules. Les données peuvent être obtenues via une clé USB installée sur la remorque ou encore à distance (option modem requise).

## APPLICATIONS

- Réduction de la vitesse en zones scolaires, urbaines, en périphérie d'autoroute et sur les chantiers de construction
- Chantiers intelligents
- Études statistiques

## AFFICHAGE

- Panneau d'affichage de vitesse: 885 x 914 mm (35 x 36 po.)
- Affichage pleine matrice (32 x 64 pixels)
- Hauteur des chiffres de vitesse : 498 mm (19.6 po.)
- 1 DEL par pixel
- Ajustement automatique de la luminosité
- Espace pour accueillir une affiche statique de 600 x 750 mm (24 x 30 po.) ou 900 x 1200 mm - non incluse
- Bas du panneau statique 7 pi. au-dessus de la route
- Cartes d'affichage modulaires pour une maintenance simplifiée

## GARANTIE

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



## CONCEPTION À HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

### PANNEAU SOLAIRE

Le panneau solaire assure un maximum d'autonomie

### RÉGULATEUR SOLAIRE

Protège contre les surcharges de courant, la décharge excessive et les courts-circuits

## CONSTRUCTION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

### PEINTURE EN POUDRE (ORANGE SÉCURITÉ)

Pour offrir une meilleure résistance aux impacts, à l'humidité et à la rouille

### 4 STABILISATEURS AJUSTABLES

Pour stabiliser la remorque

### VÉRIN SUR ROUE

Pour un déploiement facile et sécuritaire

### PÔLE DÉMONTABLE

Pour gagner de l'espace

### FREIN À TIGE ROBUSTE POUR LE MÂT

Tournez le panneau à la position d'opération de façon sécuritaire (jusqu'à 90 degrés)

### MÉCANISME MANUEL

Pour un déploiement rapide

### GARDE-BOUE EN PLASTIQUE RÉSISTANT

Pour accroître la durabilité

### BOULE DE 51 MM (2 PO) OU ANNEAU D'ATTELAGE DE 76 MM (3 PO)

Pour s'adapter à vos véhicules

## DIMENSIONS ET POIDS

- Longueur d'opération : 3614 mm (142 po.)
- Largeur totale: 1788 mm (70 po.)
- Hauteur d'opération: 3391 mm (134 po.)
- Hauteur de transport: 2754 mm (108 po.)
- Poids (approx.): 376 kg (830 lb)
- Longueur de transport : 3367 mm (133 po.)

## OPTIONS

- Chargeur 5 amp
- Modem avec GPS
- Forfait de données (modem requis)
- Enregistreur de données

D'autres options sont disponibles sur demande

