

December 2008

SENTINEL

Sans-Fil:

La petite dimension de l'afficheur permet de la glisser dans votre poche. Vous avez également une housse de protection.



SYSTÈME DE PESÉE EMBARQUÉ SANS-FIL

Imaginer avoir le contrôle de votre poids entre vos mains. Seul SENTINEL vous permet de vous éloigner de votre véhicule tout en vous rapprochant de votre profit.

La Sentinel est la référence quand il s'agit de pesage embarqué pour camion sans fil. Le moniteur, qui tient dans le creux de la main, affiche tous vos poids simultanément en temps réel. En un simple coup d'oeil, le pictogramme facilite le repérage du poids de la cargaison et de sa répartition sur le camion. Les poids sont affichés en masse net ou brut. Les pictogrammes des camions populaires sont disponibles en mémoire dans le moniteur. La calibration à pictogramme est un jeu d'enfant. C'est l'outil par excellence pour faire un travail à distance avec une marge d'erreur de moins de 0,01. Elle permet l'affichage de 8 canaux. Cela est très utile si votre camion a une configuration multiple de plusieurs semi-remorques et train.

La Sentinel affiche les poids en temps réel dans un rayon de 258 mètres (845ft) autour du camion. Imaginez la liberté d'action. Cela se révèle très utile pour les applications où le contrôle du chargement se fait hors cabine.

La Sentinel est conçue pour tous les types de véhicules à suspensions à ressort ou à pneumatique. Son installation s'en trouve simplifiée par le fait qu'il n'y ait aucun câblage à installer. Le temps d'installation s'en trouve donc très réduit. Les modules

installés sur les véhicules sont alimentés par le véhicule, donc pas de batterie à changer régulièrement ce qui réduit les coûts et permet un affichage instantané.

La Sentinel est le choix numéro 1 pour les flottes. La reconnaissance automatique des semi-remorques permet d'accoupler sans manipulation donc un d'inter échange un nombre illimité de semi-remorques sans manipulation.

Il est possible d'imprimer les données de cargaison sur une imprimante sans-fil ou de les transmettre à un ordinateur de bord. L'ordre d'impression est donné de l'intérieur ou de l'extérieur de l'habitacle du véhicule.

Caractéristiques:

Alimentation moniteur : 2 piles AA
Poids: 180g / 6,6 oz.
Moniteur : 9.2X5.7X3.8 cm/ 3.6"X2.7"X1.5"
Housse moniteur: couleur bleu
Alimentation composantes: (12 ou 24 Volt)
Affichage: LCD rétro-éclairé
Capteur de pression: 0-150 psi
Pression d'éclatement: 300 psi
Câble capteur mécanique: 10m / 30'
Gaine de câble: PVC
Capteur mécanique: Scellé en acier inoxydable



AVANTAGES

- Prix très concurrentiel
- Marge d'erreur inférieure à 0,01
- S'installe sur toutes suspensions
- Ne modifie pas le véhicule
- Installation est rapide et simple
- Facile d'utilisation et de calibration
- Affichage simultané des poids
- Unité de mesure (Kg, Lbs et Ton)
- Affiche jusqu'à 8 canaux
- Canal virtuel ou tag axel
- Poids affichés en brut ou net

www.cleral.com (819) 825-5553