

Enregistrement précis des visites de ferme

Les passeports de Farm Health Guardian sont conçus pour enregistrer automatiquement les allées et venues des véhicules qui ne sont pas autrement équipés d'un GPS.

Passeport L



Taille :

- Feu arrière rond de 10,15 cm ou 4 po de diamètre

Passeport L : dispositif de feu arrière pour le suivi des camions ou des remorques

CARACTÉRISTIQUES

- 4G LTE-M avec repli 3G
- Complètement dissimulé
- Prise standard, aucun câblage supplémentaire nécessaire
- Indice de protection :
 - IP67 (à l'épreuve des intempéries et d'une immersion temporaire jusqu'à 1 m)
- Prêt à l'emploi
- Détection de déplacements, lesquels déclenchent des rapports de position

AVANTAGES

- Apparence, fonctionnement et installation similaires à un feu arrière à DEL régulier
- Alimentation par les circuits des feux arrière et d'arrêt avec batterie de secours d'une durée allant jusqu'à 90 jours
- Suivi en temps réel : toutes les 5 minutes lorsqu'il est alimenté, toutes les 15 minutes lorsqu'il n'est pas alimenté et en mouvement.
- Consommation énergétique ultra-faible
- Excellente couverture à l'intérieur de bâtiments et en région rurale

Passeport A



Taille :

- 43 mm x 46 mm x 23 mm ou 1,7 po x 1,8 po x 0,9 po

Passeport A : dispositif pour le suivi des véhicules à passagers

CARACTÉRISTIQUES

- 4G LTE-M avec repli 3G
- Branchement dans le port OBD2
- Batterie de secours
- Prêt à l'emploi
- Alertes configurables
- Détection de déplacements, lesquels déclenchent des rapports de position

AVANTAGES

- Emploi compatible avec la plupart des véhicules fabriqués après 2000
- Rapport de position toutes les deux minutes lorsque le véhicule est en marche
- Installation simple et facile
- Excellente couverture à l'intérieur de bâtiments et en région rurale
- Placement sécuritaire à l'intérieur du véhicule

Radar



Taille :

- 292 mm x 93 mm x 42 mm ou 11,49 po x 3,66 po x 1,65 po

Radar H2 de BlackBerry : dispositif pour le suivi des remorques et des équipements lourds

CARACTÉRISTIQUES

- 4G LTE-M avec repli 3G
- Indice de protection :
 - IP67 (à l'épreuve des intempéries et d'immersion temporaire jusqu'à 1 m)
 - Norme SAE J1455 (à l'épreuve du nettoyage à la pression)
- Prêt à l'emploi
- Alertes configurables
- Détection de déplacements, ce qui génère des rapports de position

AVANTAGES

- Suivi des équipements lourds et des remorques
- Batterie de première qualité durant jusqu'à 5 ans
- Consommation énergétique ultra-faible
- Installation simple et rapide
- Excellente couverture à l'intérieur de bâtiments et en région rurale