



Les systèmes de gestion de carburant LAFON sont conçus et fabriqués pour les gestionnaires de flottes privées

L'automate e@sycarb est un terminal de gestion économique, robuste, spécialement adapté pour les petites flottes de véhicules ou d'engins

Simple d'utilisation, la gamme des automates e@sy vous permettra désormais de sécuriser et d'analyser vos transactions carburant, lubrifiant, lavage, quelle que soit votre activité mais aussi de superviser les accès à votre site

Caractéristiques

- . Automate de gestion carburants, AdBlue®, lubrifiants
- . Ecran LCD graphique 4 lignes rétroéclairé
- . Gestion simultanée de 3 pompes (8 en option)
- . Affichage instantané du litrage
- . Gestion des stocks cuves (alarme niveau)
- . Identification de 9500 véhicules / chauffeurs par code alphanumérique
- . Saisie kilométrage/heures avec contrôle de cohérence
- . Saisie libre alphanumérique (par ex. code chantier...)
- . Remontée automatique des données vers le PC via réseau Internet ou Intranet
- . Fil de l'eau des transactions en mode "on line"

- ✓ Interface utilisateur conviviale
- ✓ S'adapte sur votre distributeur de carburant
- ✓ Connexion TCP/IP
- ✓ Interface Web easyconnect
- ✓ Multi-sites



Véhicules légers



Engins agricoles



Autocars



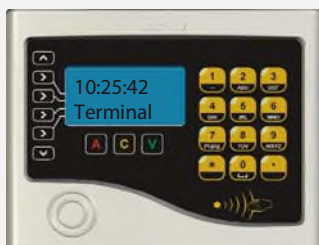
Travaux publics



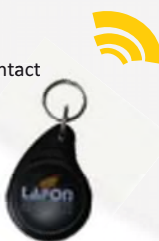
Transports



Gardez le contrôle de vos consommations



Badge
sans contact



Caractéristiques du terminal

- Ecran graphique LCD rétroéclairé
- Zone supérieure : Affichage Volume distribué
- Zone inférieure (4 lignes de 20 caractères) : Affichage fonctions
- Clavier alphanumérique 21 touches
- Alimentation électrique : 230 VAC – 50 Hz / 60 Hz
- Protection électrique : fusible 63 mA temporisé
- 3 entrées émetteur d'impulsions : 12 voies, alimentation 5V
- Fréquence maximale de l'émetteur : 500 Hz
- 3 entrées pistolet : contact sec (décroché = contact fermé)
- 3 sorties moteur (par relais statique délivrant du 230 VAC) : 1A max (sur charge résistive)
- Poids d'impulsion : réglable de 0.000001 à 0.999999 L
- Totalisateur perpétuel par voie de comptage : 0 à 99999999 L
- Volume affiché : 0.01 à 999999 L
- Température d'utilisation : -10°C à +50°C

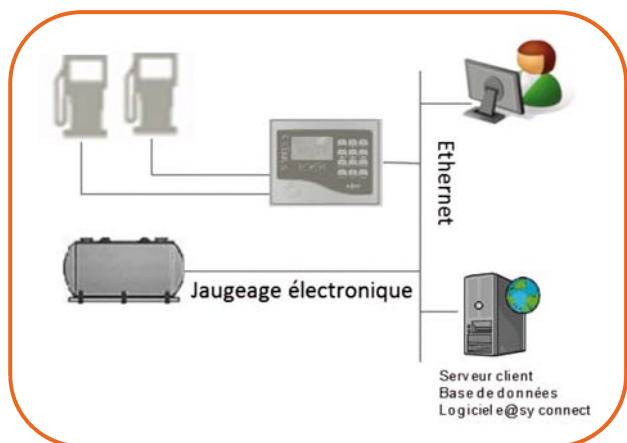


Schéma de principe



Robuste

Les terminaux e@sy sont conçus pour une utilisation intensive et pour fonctionner 24h/24h par tous temps
Possibilité d'assistance à distance



Ultra performant

Le terminal e@sy carb est doté des dernières innovations technologiques : écran graphique, clavier alphanumérique, lecteur de badge sans contact



Superviseur

Le logiciel easy connect permet l'édition de rapports personnalisés et statistiques détaillées des prises de carburant et entrées/sorties du stock



Evolutif

Le système modulaire e@sy permet la gestion de 1 à 21 terminaux (accès, lavage, carburant...) par site



**AUTOMATISME
INFORMATIQUE
MAINTENANCE
INSTALLATION PETROLIERE**

5 Rue de Dublin
34200 SETE

TEL : 04.67.46.18.60 FAX : 09.70.29.41.67

Mail: commercial@aimip34.com

Site : www.aimip34.com



- Directive Basse Tension 73/23/CEE modifiée par 93/68/CE relative à la sécurité électrique du matériel électrique
- Directive 94/62/CE relative aux emballages
- NF C15-100 règles d'installation électrique basse tension