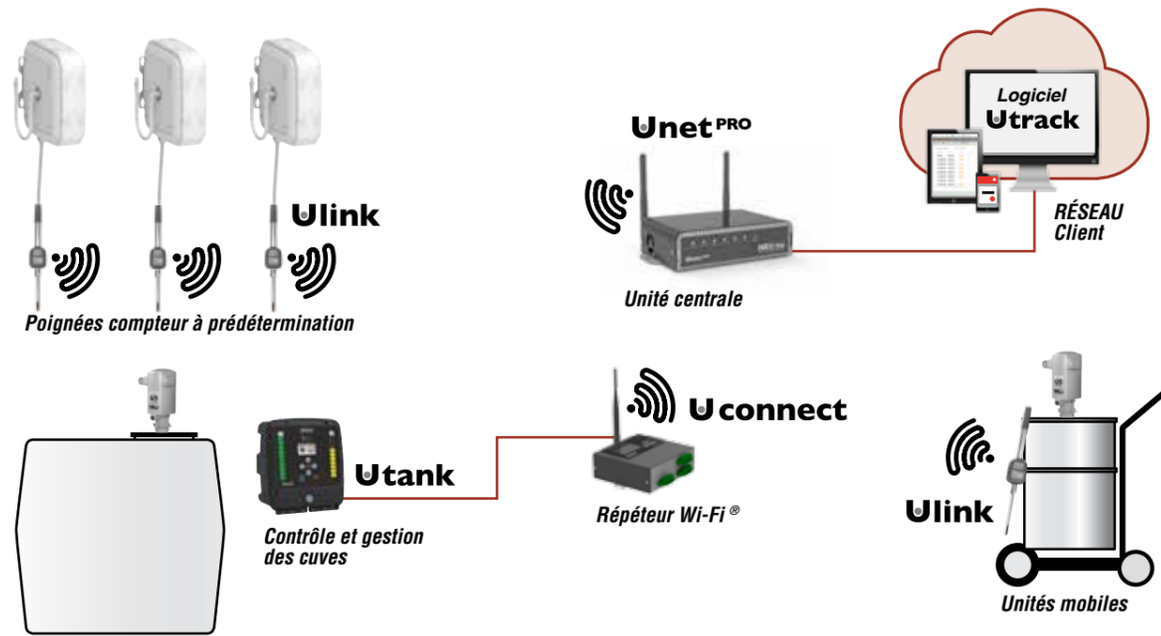


## CONFIGURATION PRINCIPALE



# NEX-U PRO

WIRELESS FLUID MANAGEMENT SYSTEM

## Le contrôle est dans l'air

### VOUS RECHERCHEZ UNE MISE À NIVEAU DE NEX-U.® VERS LA VERSION PRO ?

Facile ! Remplacez simplement votre ancien U-net par le nouveau U-net Pro et ajoutez des poignées compteurs sans fil U-link à votre installation existante.

Ateliers de maintenance et concessionnaires automobiles

Flottes de véhicules

Maintenance des véhicules lourds

Camions de lubrification et ateliers de maintenance mobiles



**SAMOA**  
LEADING THROUGH INNOVATION

**SAMOA INDUSTRIAL, S.A. - SIÈGE SOCIAL**  
ESPAGNE ET MARCHÉS D'EXPORTATION  
POL. IND. PORCEYO, 1-14 - CAMINO DEL FONTÁN, 831  
E-33392 GIJÓN (ASTURIAS), ESPAGNE  
TEL.: +34 985 381 488 - FAX: +34 985 147 213  
export@samoaindustrial.com - www.samoaindustrial.com

**SAMOA LTD.**  
ROYAUME-UNI ET RÉPUBLIQUE D'IRLANDE  
sales@samoaltd.uk - www.samoaltd.uk

**SAMOA S.A.R.L.**  
FRANCE  
samoafrence@samoafrence.com - www.samoafrence.com

**SAMOA-HALLBAUER GMBH**  
ALLEMAGNE ET AUTRICHE  
info@samoahallbauer.de - www.samoahallbauer.de

**SAMSON CORPORATION**  
AMÉRIQUE DU NORD  
info@samsoncorporation.com - www.samsoncorporation.com

**BUREAU DE VENTE SAMOA EN CHINE**  
china@samoaindustrial.com



©Copyright, SAMOA INDUSTRIAL, S.A.

SAMOA Industrial, S.A. est une entreprise certifiée  
ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001.

R-1222-510 u - Creator S.I.K. 350 g/m²

Réduire les pertes  
Booster la productivité  
Accroître l'efficacité

...dans vos ateliers de maintenance et flottes de véhicules

**LUBE**  
DIVISION

**SAMOA**

## Nouveau NEX-U-® Pro

Une technologie entièrement sans fil pour l'entretien des véhicules et des flottes



**NEX-U-® La connectivité et la simplicité du NEX-U-® ont été améliorées !!**

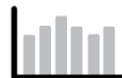
**SURVEILLER**



**CONTRÔLER**



**PISTER**



Réduire les pertes  
Accroître l'efficacité  
Booster la productivité

**MAXIMISER LA RENTABILITÉ ET RÉDUIRE L'EMPREINTE CARBONE**



**SUIVEZ LES FLUIDES À LA TRACE !**

### AVANTAGES DE L'UTILISATION D'UN SYSTÈME DE GESTION DES FLUIDES

#### SURVEILLER :

- Informations en temps réel sur les transactions des fluides et du stock.
- Gestion des stocks (planning de réapprovisionnement, alertes...)
- Alertes automatiques.

#### CONTRÔLER :

- Précision. · Fiabilité. · Sécurité.

#### PISTER :

- Prenez en compte chaque goutte de lubrifiant ou autre fluide de maintenance utilisé pour le véhicule.
- Aucun doute possible sur les ordres de travail inachevés.
- Réconcilier les achats et les stocks avec l'utilisation et les ventes de fluides.
- Superviser l'activité des techniciens.
- Intégration DMS.

- Une fiabilité accrue et un suivi complet des transactions des fluides.
- Productivité améliorée.
- Facturation précise.
- Réduisez les coûts d'immobilisation.
- Pas de rupture de stock ni de débordement de réservoir.
- Fiabilité accrue et suivi complet des transactions de fluides.
- Productivité améliorée.
- Facturation précise.
- Réduction des coûts d'immobilisation.
- Pas de rupture de stock ni de débordement de cuve.
- Anticipation du délai de livraison des fluides.

## Qu'est-ce que NEX-U-® Pro?

NEX-U-® Pro est un système de gestion des fluides sans fil qui fournit le contrôle et les informations dont vous avez besoin pour rendre vos opérations de maintenance plus rentables. Vous pourrez comptabiliser chaque goutte de lubrifiant ou d'un autre fluide utilisé. Cela vous permettra de garder un contrôle efficace des stocks, comprenant des alertes automatiques de réapprovisionnement en cas de besoin, éliminant les temps d'arrêt de fonctionnement. Compte-tenu du coût élevé des lubrifiants et des autres fluides de maintenance, l'investissement NEX-U-® Pro est rapidement rentabilisé, quelle que soit la taille de l'atelier ou la consommation de fluide.

### Principaux composants NEX-U-® Pro

#### Logiciel U-track

- Création des ordres de réparation
- Intégration avec un DMS
- Suivi des transactions
- Contrôle du stock de fluides
- Génération d'alertes programmables
- Production de rapports de données

#### Module U-tank

- Surveillance du niveau des cuves
- Éviter que les cuves ne se vident complètement
- Éviter les débordements
- Alertes de niveau

#### Pistolet de distribution U-link

- Communique avec le logiciel U-track
- Distribution précise
- Simple à utiliser
- Alimenté par quatre piles (AA)
- Consommation d'énergie réduite

### 3 MODES DE DISTRIBUTION DIFFÉRENTS

#### Standard

- Identification du technicien.
- Saisie du numéro d'ordre de réparation.
- Saisie de la quantité à distribuer.

#### Prédéterminé

- Identification du technicien.
- Sélectionnez l'ordre de réparation précédemment saisi dans le logiciel U-track.
- Confirmer la quantité à distribuer.

#### Intégré et à distance

- Démarrez la transaction en utilisant un logiciel tiers ou U-track.
- Confirmer la quantité à distribuer.

## Pourquoi NEX-U-® Pro?

#### SANS FIL

- Le système peut fonctionner entièrement sans fil, réduisant les coûts d'installation.
- Possibilité de connecter des unités mobiles.

#### SIMPLE

- Logiciel intuitif.
- Plug-and-Play.
- Peu de composants.
- Configuration simple.

#### PRODUCTIVITÉ ACCRUE

- Gardez le contrôle des fluides de maintenance.
- Contrôlez chaque transaction à partir du pistolet de distribution.

#### POLYVALENCE

- Le système peut être installé entièrement sans fil ou en mode hybride (en combinant sans fil et filaire).
- Possibilité de connecter des unités mobiles.

#### API OPTIONNELLE

- L'API facultative est disponible pour l'intégration avec les DMS tiers.

#### POSSIBILITÉ DE MISE À NIVEAU DE NEX-U-® VERS NEX-U-® PRO

#### TEMPS D'ARRÊT RÉDUITS

- Tous les composants sont accessibles par un technicien sans avoir à démonter le réseau.
- Installation facile.