



TLS-450PLUS Série



TLS-450 PLUS

Wet Stock Management approuvé

La console **TLS-450 PLUS** fournit aux sites des données complètes pour une gestion optimale des ressources en carburant.

En associant des algorithmes de pointe ainsi qu'une fiabilité confirmée, la TLS-450 PLUS permet à votre station de mieux fonctionner et générer davantage de profit.



Protection Reconnue



Précision Reconnue



Gain Reconnu



Fabricant Reconnu



Protection Reconnue

Maîtriser le contrôle de vos opérations de ravitaillement en utilisant les solutions automatisées de la TLS-450 PLUS pour toujours surveiller vos stocks d'hydrocarbures.

- **Facilité d'inspection** – accès facile à tous les rapports de détection de fuite et de conformité
- **Connexion à distance** – contrôler les performances de votre site, recevoir des alertes en temps réel et accéder à des données de stock de carburant via des appareils connectés, à tout moment et en tout lieu
- **Protection et conservation des données** – stocker jusqu'à 3 ans de données, protection des données en cas de panne, remplacement de la batterie pour les mises à jour des logiciels
- **Contrôles de sécurité** – réseau Ethernet, accès utilisateur personnalisé et connectivité cryptées SSL (Secure Socket Layer) pour assurer la sécurité de votre réseau



La connexion à distance permet aux utilisateurs d'accéder aux données du site et de recevoir des alertes à tout moment, n'importe où sur n'importe quel appareil connecté à internet.



Précision Reconnue

La connectivité à distance sur la TLS-450PLUS permet d'accéder en tout temps à une gestion précise des stocks et à des informations concernant d'éventuelles fuites.



- **AccuChart™** – Calibre automatiquement l'ensemble de la cuve afin d'éliminer les variances virtuelles des données de stockage. AccuChart fournit des diagnostics graphiques précis et avancés afin de permettre une meilleure gestion.
- **Business Inventory Reconciliation (BIR)** – améliorer les décisions commerciales en combinant les ventes de relevés des appareils distributeurs avec AccuChart pour mieux comprendre la variance du site.
- **Détection statistique continue des fuites (CSLD)** – permet une détection de fuite de cuve de 0,76 LPH.
- **Performances améliorées** – amélioration significative du temps de réponse du système sur la TLS-450 avec une vitesse de traitement x5, x8 pour la mémoire et x2 pour le stockage de données
- **Enregistreur de données** – le logiciel Insite360 permet un transfert de données amélioré pour les services de gestion des stocks carburants.
- **Détection de pertes soudaine programmées** – surveiller les changements dans les stocks en raison de vol pendant les périodes creuses via la programmation



Fabricant Reconnu

Les produits Veeder-Root sont reconnus pour leur fiabilité ainsi que leur précision dans la gestion des stocks. Ils vous aideront à atteindre les résultats et à protéger au mieux votre site.



Gain Reconnu

La **TLS-450PLUS** fonctionne avec une efficacité maximale grâce au système de surveillance, réduisant les pénuries d'inventaire et les temps d'arrêt du site.

- **Téléchargement de logiciels à distance** – accès sans problème aux mises à jour des logiciels (via le service web)
- **Visibilité logistique** – améliorer la sensibilisation à la gestion de l'inventaire pour éviter toutes complications
- **Résolution immédiate des problèmes** – diagnostiquer et solutionner les problèmes à distance
- **Alarmes personnalisées** – fournir des informations spécifiques à des individus afin de préprogrammer des alarmes
- **Interface graphique pour l'utilisateur** – conçue avec des fonctionnalités facilitant l'utilisation, y compris l'assistant de flux de travail, l'aide contextuelle et les favoris définis par l'utilisateur

TLS-450PLUS (ATEX) Références

Logiciel d'application

333545-001 **TLS-450PLUS** logiciel d'application

Communications: Includes 2-port RS-232 or 232/485, 3-Port Ethernet and 2-Port USB Modules

860061-301 / 2 **TLS-450PLUS** console à écran tactile avec imprimante

860061-401 / 2 **TLS-450PLUS** console à écran tactile sans imprimante

860061-001 / 2 **TLS-450PLUS** console sans écran, sans imprimante

Modules d'interface

332812-001 Module d'interface capteur / sonde universel

332813-001 Module d'interface entrée / sortie universel

Modules de communication

332866-001 Module d'interface simple RS-232

332868-001 RS-232 module d'interface double

332870-001 RS-232/RS-485 module d'interface double

Logiciel d'amélioration des fonctionnalités

332972-006 Détection statistique continue des fuites (CSLD)

333581-001 BIR/AccuChart **TLS-450PLUS** LVDIM

333582-001 BIR/AccuChart **TLS-450PLUS** MDIM

332972-009 Base Compliance Line Leak Detection for DPLLD

332972-018 Détection de perte soudaine temporisée

333149-001 BIR/AccuChart **TLS-450PLUS** EDIM

L'association entre Mesure-Process et le leader mondial Veeder-Root a permis de développer le marché du jaugeage électronique en France.

Aujourd'hui Mesure-Process conçoit, commercialise, installe et maintient des solutions / des services à fortes valeurs ajoutées permettant de contrôler et de gérer les stocks de carburant, de sécuriser les sites et de garantir l'intégrité du bilan matière.

