

Nous croyons dans le choix



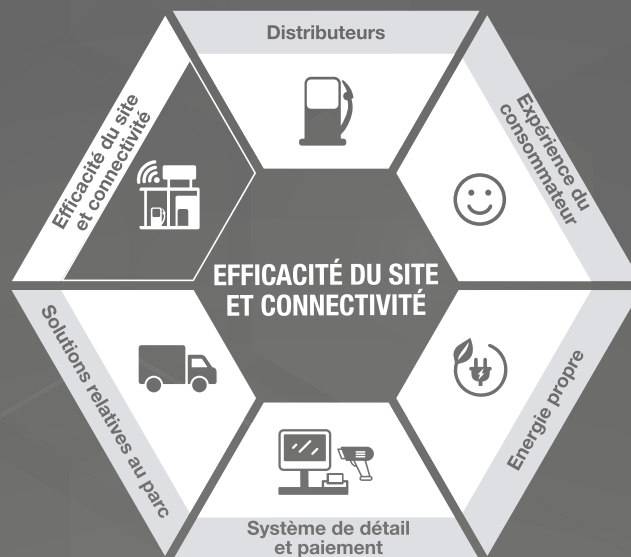
Consoles ProGauge



Visitez notre site Web

Les marques *mondiales* de DFS





Orchestré pour la précision

Chez Dover Fueling Solutions (DFS), nous pensons que vous méritez le meilleur. Nous proposons une gamme complète de consoles de jauge de réservoir, conçues pour offrir le niveau de fonctionnalité parfait pour votre entreprise de carburant, quelle que soit la taille ou le but. Nos produits vous permettent de créer un système de gestion complète des informations sur le carburant, capable de gérer efficacement une gamme de problèmes de réservoir et de piste. Des fonctionnalités avancées, telles que la gestion centralisée du site, le rapprochement précis des stocks et l'analyse de la prévention des pertes, offrent un niveau encore plus élevé de capacités de gestion du carburant.

Les marques *mondiales* de DFS

Jaugez les possibilités

La console ProGauge MagLink LX Plus est équipée d'un écran couleur brillant de 7 pouces doté de la technologie intelligente "touch and swipe". La console MagLink LX Plus est conçue pour être mise à l'échelle. Avec des capacités de monitoring de base allant jusqu'à 12 sondes (couplées à la technologie multi-points brevetée, qui réduit les coûts d'installation), cette console peut être aisément améliorée pour ajouter la Détection Statistique Continue de Fuites (CSLD), la Détection Electronique de Fuites sur Ligne Pressurisée (PLLD), des relais ou des connexions d'entrée, et jusqu'à 48 sondes.



ProGauge MagLink LX Plus

Spécifications techniques

Gère jusqu'à 12 sondes et 48 capteurs

Écran couleur tactile résistif TFT 7".

RS485 – RS232

No. 4 relais programmables de faible puissance

32 connexions d'entrée

Support IFSF

Alimentation électrique: 230 Vac

Certifié EPA



MagLink LX 4 ProGauge

Relier le monde

La MagLink LX est une solution riche en fonctionnalités basée sur une plateforme Linux, offrant des configurations flexibles pour une utilisation dans diverses installations de ravitaillement, avec ou sans fil. Cette console est capable de gérer jusqu'à 32 sondes sans effort. Une interface utilisateur basée sur le Web et facile à suivre permet à l'opérateur d'accéder rapidement à une variété de menus simplifiés. Plusieurs interfaces de point de vente sont prises en charge.

Caractéristiques techniques

Gère jusqu'à 32 réservoirs

Ecran tactile résistif couleur TFT de 7 pouces

RS485 RS232

N°4 relais programmables à faible puissance

N°4 entrées numériques

Ports Ethernet

Alimentation électrique 230 Vac

Analyse en temps réel

Ingéniosité de faible encombrement

Cette console robuste et résistante aux intempéries convient à tous les environnements extérieurs et peut surveiller jusqu'à 16 réservoirs de carburant. L'écran tactile couleur graphique est capable d'afficher un large éventail de messages, ce qui signifie que vous pouvez naviguer vers les bonnes informations rapidement et facilement. Certifiée antidéflagrante (« Ex »), cette console prend en charge l'installation à distance et, une fois en marche, offre une véritable fonctionnalité d'exploitation 24/7.

Caractéristiques techniques

Gère jusqu'à 16 réservoirs

Ecran graphique couleur TFT de 2,7 pouces

N° 4 touches de fonction de capacité pour
Gestion des menus

N° 1 ports série RS232 - N° 2 RS485

N° 4 relais programmables SPDT à faible puissance

Nb.4 entrées numériques

Boîtier antidéflagrant protection IP68

Alimentation 9630 Vdc et batterie interne avec
mesure sur demande par un aimant lorsque
l'alimentation de la console est perdue



Digimon 16T



Digimon LCD Atex

Petite mais intelligente

Comme son grand frère le Digimon 16 T, la console LCD Digimon est conçue pour fonctionner dans toutes les conditions météorologiques. Dotée d'un écran LCD, la console est parfaitement conçue pour relayer toutes les informations nécessaires sur le réservoir de manière succincte et immédiatement accessible. Si vous n'avez qu'un seul réservoir à surveiller, c'est tout ce dont vous avez besoin.

Caractéristiques techniques

Ecran alphanumérique rétroéclairé, 16 x

Programmation sûre et facile grâce au logiciel de configuration

N° 2 connexions séries RS32 pour bus multipoint

N° 1 connexions série RS232 pour la transmission des données et la configuration

N° 4 relais programmables NO/ SPDT à faible puissance

Nb.4 entrées numériques

Boîtier antidéflagrant IP68

Alimentation 9630 Vdc et batterie interne avec mesure sur demande par un aimant lorsque l'alimentation de la console est perdue

Fiabilité Sans effort

Les petites installations, telles que les dépôts à domicile, les garages d'entretien et les sites de ravitaillement commerciaux, peuvent être prises en charge par le Level Monitor. La console d'entrée de gamme prend en charge jusqu'à deux sondes certifiées Ex et dispose d'un écran simple et convivial pour un accès rapide aux données de la jauge du réservoir.

Caractéristiques techniques

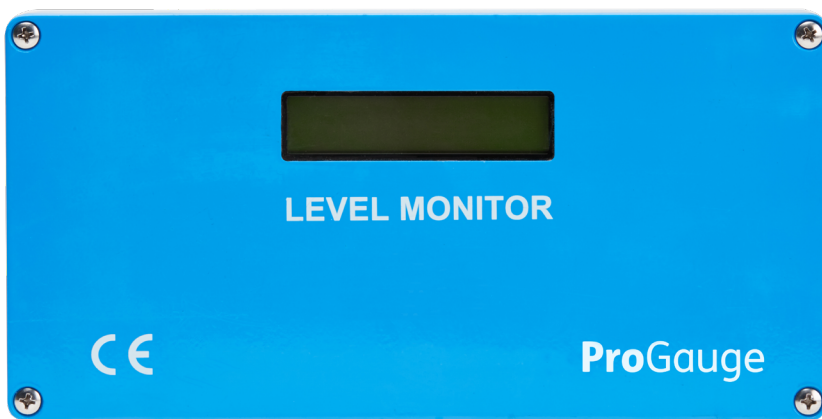
Boîtier en aluminium IP65

Affichage alphanumérique 20 x 2 lignes, 40 chiffres

Alimentation électrique 9-30 Vdc ou 220 Vac

N° 2 ports série RS485 - N° 1 RS232

N°4 relais programmables NO/ SPDT à faible puissance Relais d'alarme



Moniteur de niveau



MagDirect

La sécurité d'abord

L'unité MagDirect offre une interface directe avec la sonde depuis le système de point de vente. Conçu pour être utilisé avec le serveur d'automatisation Prizma and Wayne Fusion™, le MagDirect est équipé d'une barrière à sécurité intrinsèque pour offrir le plus haut niveau de protection contre les surtensions électriques. Jusqu'à 8 sondes peuvent être connectées au MagDirect à tout moment.



MagConnect

La gestion des câbles simplifiée

Le MagConnect est une boîte de jonction conviviale qui offre des connexions individuelles pour chaque sonde. Avec un seul câble requis entre la boîte de jonction et la console, cette solution « plug-and-play » signifie que l'installation de l'appareil ne pourrait pas être plus facile.

ProGauge

