

Creemos en la elección de las



Consolas ProGauge



Visite el sitio web

Marcas *Mundiales* DFS



Diseñadas para la precisión

En Dover Fueling Solutions® (DFS), creemos que usted se merece lo mejor. Ofrecemos una amplia gama de consolas con calibrador de depósito, diseñadas para ofrecer el nivel de funcionalidad perfecto para su negocio de combustible, sea cual sea el tamaño o el propósito. Nuestros productos le permiten crear un sistema de gestión integral de la información sobre el combustible que puede manejar eficientemente una serie de cuestiones relacionadas con los depósitos y las estaciones de servicio. Las funcionalidades avanzadas, como la gestión centralizada de los emplazamientos, la conciliación precisa de los inventarios y el análisis de prevención de pérdidas, proporcionan un nivel aún más alto de capacidad de gestión del combustible.

Marcas Mundiales DFS

Evalúa las Posibilidades

La consola ProGauge MagLink LX Plus llega equipada con una pantalla brillante a color de 7" que incorpora la tecnología inteligente de "touch and swipe". La MagLink LX Plus es una consola diseñada para expandirse según las necesidades. Comenzando con capacidades básicas de monitorización de hasta 12 sondas (complementadas con tecnología patentada de conexión múltiple, que disminuye los costes de instalación), esta consola puede potenciarse fácilmente con funcionalidades adicionales como Detección Estadística Continua de Fugas (CSLD), Detección Electrónica de Fugas en Líneas Presurizadas (PLLD), relés o conexiones adicionales de entrada, y la posibilidad de integrar hasta 48 sensores.



ProGauge MagLink LX Plus

Especificaciones técnicas

Controla hasta 12 sondas y 48 sensores

Pantalla táctil resistiva TFT de 7" a color

RS485 – RS232

Cuatro relés programables de bajo consumo

32 conexiones de entrada

Soporte para IFSF

Fuente de alimentación: 230 VAC

Certificado por la EPA



ProGauge MagLink LX 4

Enlazar el mundo

MagLink LX es una solución con numerosas funciones basada en una plataforma Linux, que ofrece configuraciones flexibles para su uso en diversas instalaciones de abastecimiento de combustible, tanto por cable como inalámbricas. Esta consola es capaz de gestionar hasta 32 sondas sin esfuerzo. Una interfaz de usuario basada en web y fácil de seguir permite al operador acceder rápidamente a diversos menús simplificados. Se admiten varias interfaces de punto de venta.

Especificaciones técnicas

Gestiona hasta 32 depósitos

Pantalla táctil resistiva en color TFT de 7"

RS485 – RS232

4 relevadores programables de baja potencia

6 entradas digitales

Puertos Ethernet

Fuente de alimentación: 230 Vac

Reloj en tiempo real

Ingenio compacto

Esta consola robusta y resistente a la intemperie es adecuada para todos los entornos exteriores y puede controlar hasta 16 depósitos de combustible. La pantalla táctil gráfica a color puede mostrar una amplia gama de mensajes, lo que significa que puede navegar hacia la información correcta rápidamente y con facilidad. Certificada a prueba de explosiones ('Ex'), esta consola admite la instalación remota y una vez en funcionamiento, proporciona una verdadera funcionalidad operativa 24/7.

Especificaciones técnicas

Gestiona hasta 16 depósitos

Pantalla gráfica TFT en color de 2.7".

4 teclas de función capacitivas para gestión de menús

Puertos seriales No. 1 RS232 - No. 2 RS485

4 relevadores programables SPDT de baja potencia

4 entradas digitales

Caja a prueba de explosiones Protección IP68

Fuente de alimentación 9-30 Vdc y batería interna con medida a petición a través de un imán cuando se pierde la alimentación de la consola



Digimon 16T



Digimon LCD Atex

Pequeñas pero inteligentes

Como su hermana mayor la Digimon 16 T, la consola LCD de Digimon está diseñada para funcionar en todas las condiciones climáticas. Con una pantalla LCD, la consola está perfectamente diseñada para transmitir toda la información necesaria sobre el tanque de una manera concisa e inmediatamente accesible. Si sólo tienes un tanque para controlar, esto es todo lo que necesitas.

Especificaciones técnicas

Pantalla alfanumérica retroiluminada, 16 x 2 líneas

Programación segura y sencilla mediante software de configuración

2 Conexiones seriales RS485 para Bus multipunto

1 Conexión serial RS232 para transmisión de datos y configuración

4 relevadores programables NO/ NC de baja potencia de alarma

4 entradas digitales

Caja a prueba de explosiones IP68

Fuente de alimentación 9-30 Vdc y batería interna con medida a petición a través de un imán cuando se pierde la alimentación de la consola

Sin esfuerzo Confiable

El monitor de nivel puede utilizarse en instalaciones pequeñas, tales como almacenes domésticos, talleres de mantenimiento y estaciones de servicio comerciales. La consola básica admite hasta dos sondas con certificación Ex y cuenta con una pantalla sencilla y fácil de usar que permite acceder rápidamente a los datos del indicador del depósito.

Especificaciones técnicas

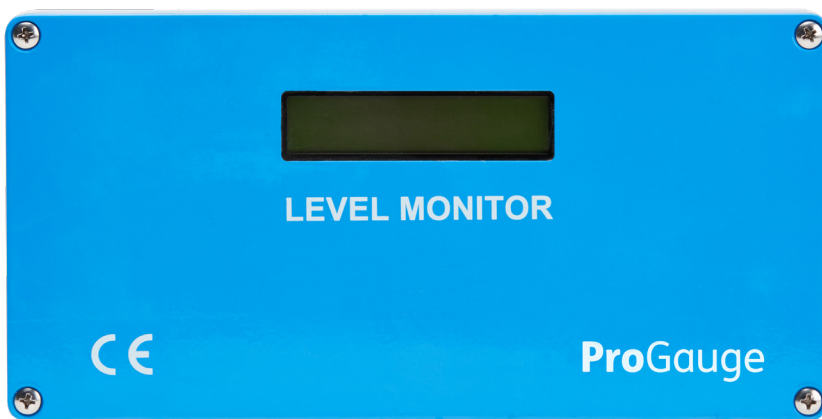
Caja de aluminio IP65

Pantalla alfanumérica 20 x 2 líneas, 40 dígitos

Fuente de alimentación 9-30 Vcc o 220 Vca

Puertos seriales No. 2 RS485 - No. 1 RS232

4 relevadores programables NO/ NC de baja potencia de alarma



Monitor de nivel



MagDirect

La seguridad ante todo

La unidad MagDirect ofrece una interfaz directa a la sonda desde el sistema de punto de venta. Diseñado para su uso con el servidor de automatización Prizma y Wayne Fusion™, el MagDirect está equipado con una barrera intrínsecamente segura para ofrecer el más alto nivel de protección contra las sobrecargas eléctricas. Se pueden conectar hasta 8 sondas a la MagDirect en cualquier momento.



MagConnect

Gestión de cables simplificada

MagConnect es una caja de conexiones fácil de usar que ofrece conexiones individuales para cada sonda. Con un único cable entre la caja de conexiones y la consola, la instalación del dispositivo no puede ser más fácil.

ProGauge

