

MULTILOAD II SLATE

Multiload II Slate es un controlador de flujo orientado al cliente que proporciona un control completo sobre los datos que recoge y los informes que recibe para que pueda tomar decisiones informadas para su sitio.



CREE SUS PROPIAS REGLAS DESDE CERO

Agilice la gestión de sus datos con Multiload II Slate. Esta solución escalable es ideal para LACT, plantas a granel y otros mercados de distribución de fluidos, permitiendo a los propietarios determinar qué datos deben recogerse y cómo se comunicará esa información. Este compromiso con la autonomía de los datos le permite hacer un seguimiento más eficiente de cada gota de producto.

PROBLEMA

La mayoría de las soluciones de controladores proveen una gran cantidad de informes. Sin embargo, estos informes son estándar y prescritos. Más y más empresas desean una solución que les permita personalizar la recopilación y reporte de sus datos. Además, desean verlas con su propio software.

SOLUCIÓN

Multiload II Slate ha abierto completamente las posibilidades de qué datos se recogen antes de que se produzca una transacción y qué informes están disponibles después de ella. En lugar de una recopilación de datos e informes estándar y de archivo, esta herramienta le permite tener el control en sus manos.

**PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS
PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE
VENTAS Y ASISTENCIA A NIVEL MUNDIAL**



www.toptech.com
TLU - TopTechSales@idexcorp.com

América del Sur, Central y del Norte
+1 (407) 332-1774
EMEA, Asia y Oceanía
+32 (0) 3 250 60 60

SCADA Y CONECTIVIDAD DE RED

INFORMES SOBRE TRANSACCIONES A PETICIÓN O PROGRAMADOS

PREVENCIÓN DE PÉRDIDAS Y RENDICIÓN DE CUENTAS DE LOS CONDUCTORES

Esta innovación de Toptech ofrece SCADA sobre MODBUS y conectividad remota Ethernet para que la plataforma LACT esté siempre bajo supervisión y control.

CARACTERÍSTICAS

VENTAJAS

Funcionamiento autónomo	La funcionalidad autónoma incluye Validación de Conductor/PIN, Registro de almacenamiento de transacciones e Impresión de boletas del medidor.
Soporte del sistema de monitorización y muestreo BSW	El Multiload II SCS recibe con precisión la información de BSW para supervisar la cantidad de sedimentos y agua en el petróleo, reduciendo las horas de trabajo y eliminando los robos y los errores humanos. Se ofrece asistencia en el sistema de muestreo para recipientes individuales o múltiples.
Opciones de lógica	Multiload II SCS controla las válvulas utilizando lógica de válvulas de desvío y lógica del sistema de muestreo garantizando lecturas más exactas y proporcionando tranquilidad a los clientes.
Registro automatizado de transacciones	Las transacciones programadas permiten controlar cuándo se imprimen las transacciones según el volumen o la hora. El Multiload II SCS se reiniciará automáticamente cada vez que se imprima una transacción.
Asistencia para el sistema de muestreo	Se ofrece asistencia en el sistema de muestreo para recipientes individuales o múltiples.
Comunicaciones flexibles	Todas las unidades Multiload II ofrecen cuatro puertos de comunicación: <ul style="list-style-type: none"> • Puertos en serie (3) <ul style="list-style-type: none"> • RS485 de 4 hilos (1) • RS232/485 de 4 hilos seleccionable (1) • RS232/485 omnifuncional de 2 hilos seleccionable (1) • Ethernet de 10/100 Mb (1).

OPCIONES DE FIRMWARE

Estándar	SMP	SCS
Controla 12 brazos de carga por bahía, 1-5 medidores y 16 aditivos por brazo de carga	Controla 1 brazo de carga por bahía, 1 medidor y 1-2 aditivos por brazo de carga	Maneja la carga y descarga de plataformas de crudo

**PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS
PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE
VENTAS Y ASISTENCIA A NIVEL MUNDIAL**