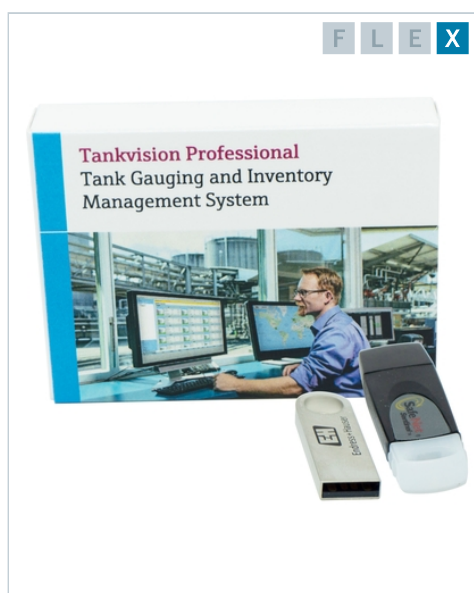


Tankvision

Gestión de inventarios

Professional NXA85

Obtiene los datos a partir de módulos de interfaz conectados (Tankvision Tank Scanner o Multi Scan)



Ventajas:

- Un único punto de acceso a hasta 400 depósitos en un sistema
- Actualización progresiva de las instalaciones
- Ajuste óptimo en la visualización
- Inventario exacto
- Procedimientos simplificados para las autorizaciones para el sitio

Ámbito de aplicación: Tankvision Professional es un software que permite gestionar datos en campo. Los parámetros se reenvían mediante Tankvision Tank Scanner, Tankvision Multiscan e incluso sistemas PLC o DCS mediante estándares abiertos tales como Modbus y OPC DA Client. Tankvision se basa en una arquitectura distribuida en una red local (LAN). Gracias a su estructura modular, resulta ideal para los depósitos de almacenamiento así como para las refinerías con centenares de depósitos.

Más información y precios actuales:

www.cl.endress.com/NXA85

Características y especificaciones

Componentes del bus de campo

Measuring principle

Interfaz de Comunicación

Componentes del bus de campo

Función

El software profesional Tankvision está diseñado específicamente para operaciones en instalaciones de almacenamiento a granel, terminales de marketing, refinerías y conductos. Su diseño permite gestionar toda la adquisición de datos, el control de supervisión y la monitorización requerida en una única solución totalmente integrada.

Configuración

Software cliente y de servidor:

Windows 7 (32 o 64 bits)

Windows Server 2008 R2

Software de servidor:

Windows Server 2012 y 2012 R2

Software

Measuring principle

Soluciones de Manejo de Inventario

Tarea de aplicación

Registro de Datos

Manejo de Datos

Visualización & monitoreo de proceso

Campo de Aplicación

El Software Profesional Tankvision está diseñado específicamente para operaciones en instalaciones de almacenaje a granel terminales de comercialización, refinerías y tuberías. Está diseñado para manejar toda la adquisición de datos, control de supervisión y monitoreo requerido en una solución única totalmente integrada.

Sistemas de operación

Software Cliente y Servidor:

Windows 7 (32 o 64 bit)

Windows Server 2008 R2

Software de Servidor:

Windows Server 2012 y 2012 R2

Más información www.cl.endress.com/NXA85