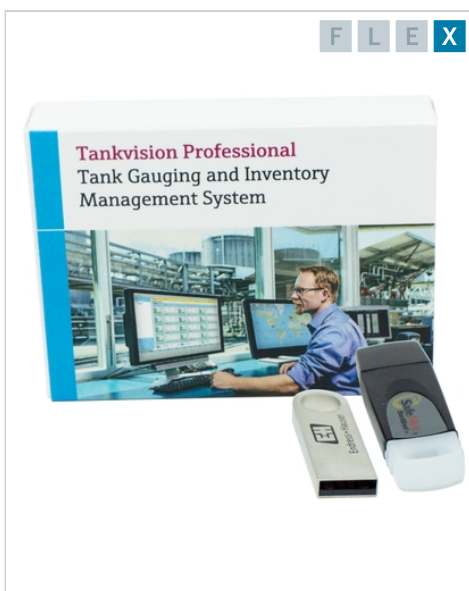


# Tankvision

## 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

Más información y precios actuales:

[www.ar.endress.com/NXA85](http://www.ar.endress.com/NXA85)

**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.

#### Características y especificaciones

**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

---

**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

---

Más información [www.ar.endress.com/NXA85](http://www.ar.endress.com/NXA85)