

Servidor OPC DA, RXO20

Estándar para el intercambio de los datos de medición

Visualización y monitorización de los procesos



Ventajas:

- Conexión sencilla para procesar los sistemas de visualización mediante una interfaz OPC estándar
- Costes reducidos de integración
- Manejo sencillo en las expansiones de la planta
- Cumple con las especificaciones de accesos de datos OPC DA
- Es posible conectar varios clientes OPC

Más información y precios actuales:

www.cl.endress.com/RXO20

Ámbito de aplicación: El servidor OPC DA permite acceder a los datos de proceso, por ejemplo, a los valores instantáneos o a los totalizadores de los equipos conectados de Endress+Hauser. El servidor OPC proporciona los datos a los clientes OPC en tiempo real. Se pueden observar los datos del proceso con un software OPC del cliente. Se establece la comunicación tanto utilizando una interfaz RS232/RS485 o mediante una conexión TCP/IP. OPC se aplica a áreas de la planta y a la automatización de procesos con independencia de su tamaño.

Características y especificaciones

Software

Measuring principle

Experiencia adicional

Tarea de aplicación

Adquisición de datos

Campo de Aplicación

El servidor OPC DA permite acceder a los datos de valores instantáneos procedentes de distintos equipos Endress+Hauser. El servidor los pone en tiempo real a disposición de los clientes OPC.

La comunicación se establece a través de una interfaz RS232/RS485 o mediante una conexión TCP/IP.

El servidor OPC es compatible con

Ecograph

Memograph

la familia Energy manager

el controlador de lote.

Sistemas de operación

Microsoft Windows 2000 SP4

Microsoft XP SP2 (32 bits)

Microsoft Windows Server 2003

Windows 2008 Server (32/64 bits)

Microsoft Vista (32 bits)

Windows 7 (32/64 bits)

Tipo de procesador

Pentium 200 MHz (se recomienda ≥ 400 MHz)

Memoria principal

Por lo menos 128 MB

Capacidad del disco duro

Espacio necesario en el disco:

Por lo menos 100 MB

Software

Marcas Registradas

Microsoft

Windows

Windows XP

Windows 8 y el logotipo de Microsoft son marcas registradas de Microsoft Corporation.

Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de las empresas y organizaciones en cuestión.

Registro de Datos

Measuring principle

Adquisición Electrónica de Datos

Paquete de software

Requisitos del sistema:

Sistema operativo: Windows® 2000, Windows® XP, Windows Vista™, Windows Server® 2003/2008, Windows 7™

Procesador: 200 MHz mín.; recomendado 400 MHz o superior

RAM: 128 MB o más

Más información www.cl.endress.com/RXO20