



SIEMENS

Instrumentación de procesos

Para una monitorización remota más fácil

SITRANS RD500 es una solución innovadora, lista para usar, para gestionar datos vía Internet, en cualquier momento.

siemens.com/SITRANSRD500

Mejore la eficiencia de sus instrumentos con la solución SITRANS RD500 de Siemens para monitorización remota.

Ideal para monitorización remota de niveles de inventario, para cumplir requisitos reglamentarios, alarmas de mantenimiento remoto, monitorización de procesos y ambiental, SITRANS RD500 le ayuda a permanecer conectado e informado en todo momento. SITRANS RD500 le permite supervisar instrumentos y otros dispositivos de forma remota con registros de datos, acceso web y alarmas. SITRANS RD500 reúne funcionalidades inteligentes para sus instrumentos y facilita la monitorización.

Fácil acceso web

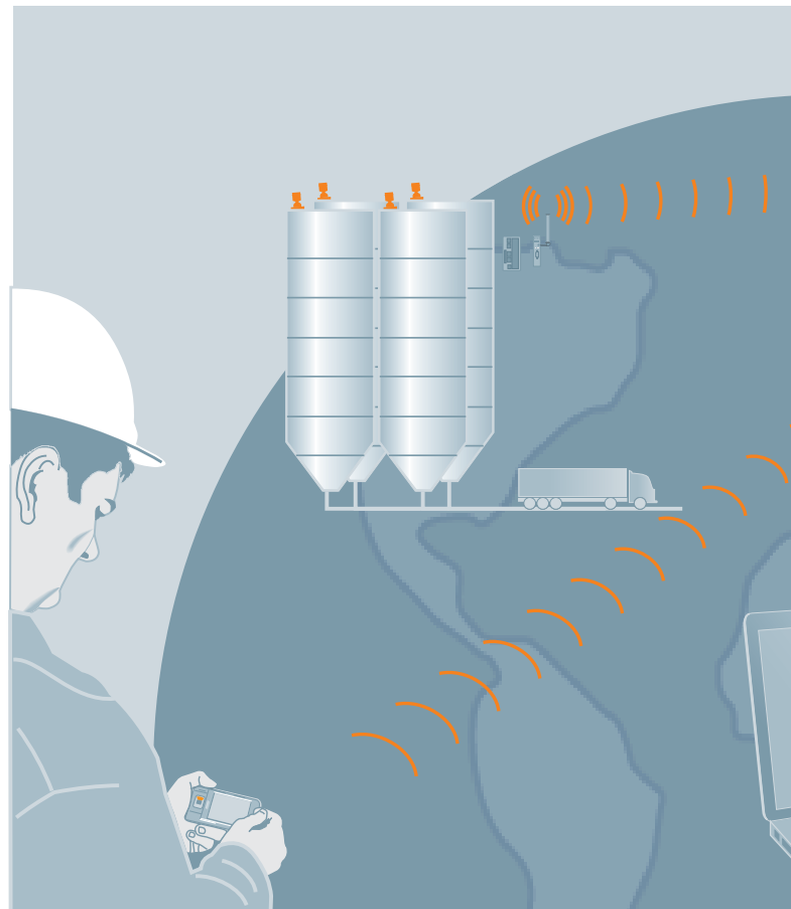
Sólo tiene que introducir una dirección IP en el navegador de internet para acceder a los datos remotamente. SITRANS RD500 reúne y envía datos a sistemas de logística y proporciona datos actualizados y exactos para la toma de decisiones. Transfiere los datos de la instrumentación remota a su ordenador independientemente de dónde se encuentren.

Accesorio ideal para la instrumentación

¿Utiliza un SITRANS LR560? ¿SITRANS P500? ¿SITRANS FUS1010? Controle su instrumentación de procesos y otros aparatos de forma remota - hasta 128 instrumentos de E/S convencionales y direccionamiento de hasta 247 dispositivos Modbus. SITRANS RD500 es un sistema escalable, soporta cualquier módulo de E/S para ampliar progresivamente el número de instrumentos controlados.

SITRANS RD500 permite:

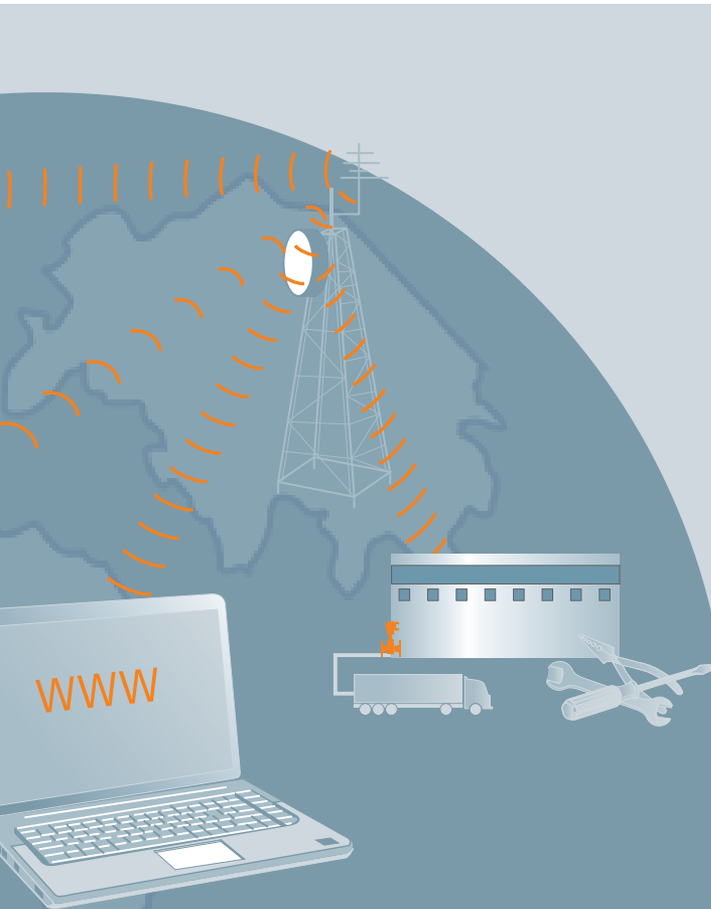
- Configuración remota de SITRANS RD500
- Visualización remota de datos relativos a la instrumentación
- Registro de datos remoto
- Generación de alarmas y eventos remotamente
- Notificaciones y mensajes



SITRANS RD500 posibilita el monitoreo remoto de niveles de inventario, aplicaciones para la mayoría de los instrumentos de campo, incluyendo sistemas para la medida de caudal.



Siemens siempre está presente allí donde usted se encuentre.



Fácil configuración y opciones flexibles de comunicación

Único software configurable de uso inmediato, sin ajustes ni programación. SITRANS RD500 funciona sin necesidad de programación ni instalación de otros programas. La configuración es sencilla, con cualquier navegador estándar. Opciones flexibles de comunicación de sitios remotos: Ethernet, inalámbrico (celular) y PSTN. Con sistemas Modbus RTU tiene la ventaja adicional de poder configurar los instrumentos remotamente.

Registrador de datos de alta capacidad y fácil manejo

SITRANS RD500 permite almacenar datos durante años, con una capacidad de almacenamiento de 2 GB (memoria compact flash intercambiable). Permite notificaciones vía HTML, con funciones de acceso automático vía e-mail, FTP, o acceso bajo demanda a través del servidor web. Esta tecnología posibilita el acceso remoto a los datos via servidor FTP. La función FTP Push transmite datos a cualquier servidor FTP para la integración en el sistema logístico.

medioambientales, de proceso y de mantenimiento, además del acceso web a dal, nivel, presión y temperatura, o los sistemas de pesaje.

Más información:

www.siemens.com/SITRANSRD500

Siemens AG
Industry Sector
Sensors and Communication
76181 Karlsruhe
ALEMANIA

Sujeto a cambios sin previo aviso
N° de referencia: 7ML1996-5LA23
Impreso en Canadá
© Siemens AG 2011

Esta documentación contiene descripciones o prestaciones que en el caso de aplicación concreta pueden no coincidir exactamente con lo descrito, o bien haber sido modificadas como consecuencia de un ulterior desarrollo del producto. Por ello, la presencia de las prestaciones deseadas sólo será vinculante si se ha estipulado expresamente al concluir el contrato.

www.siemens.com/sensorsystems

Todos los nombres de productos pueden ser marcas registradas o nombres protegidos de Siemens AG u otras empresas proveedoras cuyas cuyo uso por terceros para sus fines podría violar los derechos de los titulares.