

Smar

Automatización Industrial



Sistema de Control Distribuido System 302, infraestructura basada en Ethernet que hace posible la utilización de protocolos de comunicación estandarizados y no propietarios como HSE. Tiene una gran escalabilidad y conectividad total ya que soporta buses y protocolos mundialmente reconocidos como: Foundation Fieldbus, Hart, AS Interfase, Devicenet, Modbus, DNP3, Profibus DP, Profibus PAc

Smar

Automatización Industrial



El LC800 es un controlador Modbus-HSE que ofrece una gran conectividad y flexibilidad por medio de tarjetas de E/S y dispositivos Modbus centralizados por control discreto en lógicas de escalera. Posee dos canales ethernet que garantizan alta disponibilidad de control y supervision asi como soporte para redundancia ofreciendo un alto nivel de seguridad.

Smar

Instrumentos de campo

- Transmisores de Presión
- Transmisores de Temperatura
- Transmisores de Densidad
- Posicionadores
- Transmisores de Posición
- Controladores
- Herramientas de Configuración



Servicios

- Desarrollo de Proyectos
- Desarrollo de Ingeniería
- Selección de Equipos
- Diseño y Configuración
- Puesta en Servicio
- Asistencia Técnica
- Cursos de Capacitación
- Reparación y Mantenimiento

