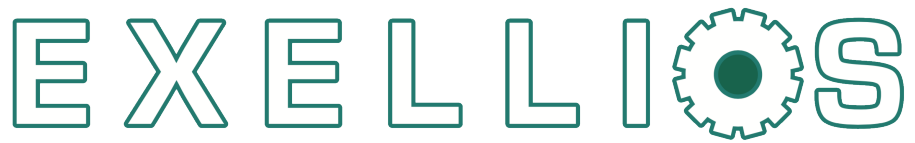
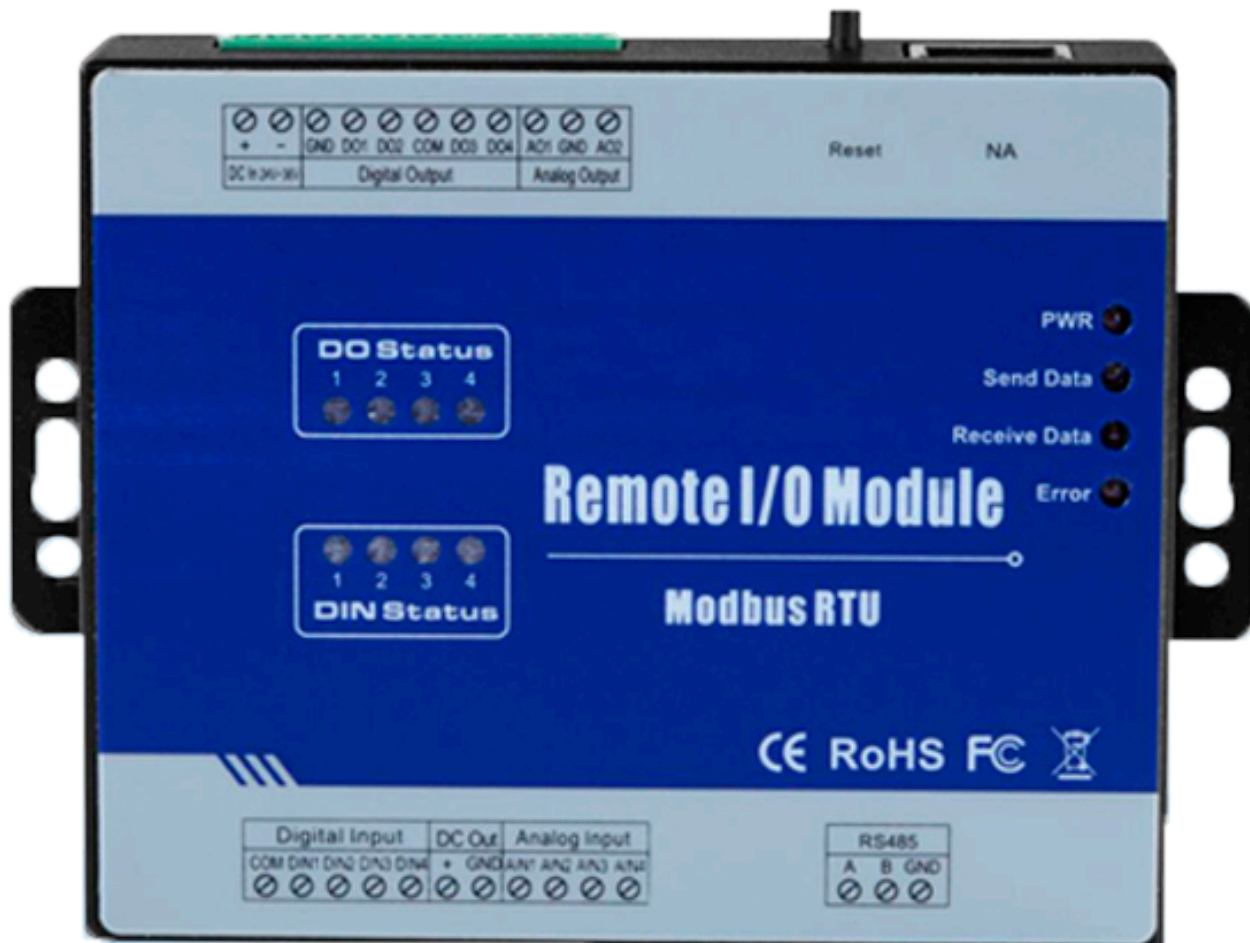


**Modulo Modbus RTU IO remoto
(Salida 2AO 12 Bit)**



Modbus Remoto RTU IO Remoto M200

El módulo de E / S remotas Modbus M200 es un módulo de adquisición de datos de clase industrial, diseño aislado, alta confiabilidad, alta estabilidad y alta precisión, MCU de microprocesador de alto rendimiento incorporado de 32 bits, proporciona una interfaz RS485. Proporciona E / S múltiples, admite Modbus RTU estándar, puede integrarse en SCADA, servidor OPC, HMI y otros sistemas de automatización. Está diseñado para trabajar en el duro entorno de aplicaciones industriales, ampliamente utilizado en una variedad de automatización industrial, sistema de monitoreo de seguridad, sistema de medición y control automático. El módulo de E / S remotas M200 proporciona 2 salidas analógicas, resolución de 12 bits, admite 0 - Salida de señal de 10 V CC. Todas las E / S con alta frecuencia de muestreo y Modbus RTU Módulos de E / S remotos estrategia de filtrado especial para garantizar que sea confiable. El módulo de E / S remotas Modbus M200 es un módulo de adquisición de datos de clase industrial, diseño aislado, alta confiabilidad, alta estabilidad y alta precisión, MCU de microprocesador de alto rendimiento incorporado de 32 bits , proporciona una interfaz RS485. Proporciona E / S múltiples, admite Modbus RTU estándar, puede integrarse en SCADA, servidor OPC, HMI y otros sistemas de automatización. Está diseñado para trabajar en el duro entorno de aplicaciones industriales, ampliamente utilizado en una variedad de automatización industrial, sistema de monitoreo de seguridad, sistema de medición y control automático. El módulo de E / S remotas M200 proporciona 2 salidas analógicas, resolución de 12 bits, admite 0 - Salida de señal de 10 V CC. Todas las E / S con alta frecuencia de muestreo y una estrategia de filtrado especial para garantizar que sea confiable.

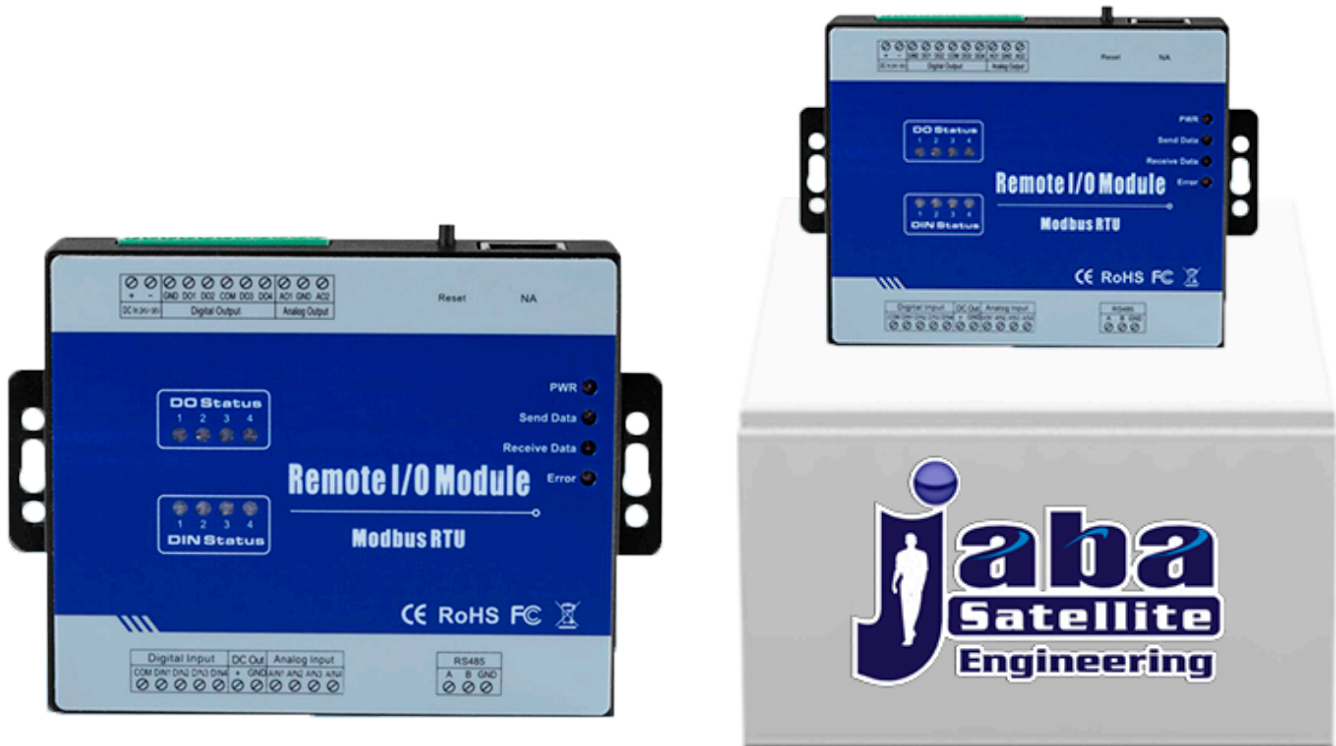


Exellios.Com | WhatsApp 55.1905.2640 | Av Ciencias 3015 int 509E Juriquilla Queretaro Mexico

Specialized in Cellular IoT Gateway, Cellular M2M RTU, LoRa Gateway, Remote IO Modules, IoT Cloud Platform OEM. Provide One Step Complete IoT Solutions.

Modulo Modbus RTU IO remoto
(Salida 2AO 12 Bit)

EXELLIOS



- Microprocesador de alto rendimiento integrado de 32 bits MCU, perro guardián incorporado.
- Fuente de alimentación de amplio rango de 24 - 36 V CC con sobretensión y protección de inversión de fase.
- Servidor web incorporado para configuración y administración.
- Soporte de monitoreo web en tiempo real y depuración web.
- 2 salidas analógicas, resolución de 12 bits, soporta 0-10VDC.
- Alta frecuencia de muestreo y estrategia de filtrado especial para garantizar la fiabilidad.
- 1 puerto serie RS485, compatible con Modbus RTU.
- Soporta la función de mapeo de registros y extiende la estrategia de consulta de E / S.
- Estado de trabajo de las instrucciones LED, con botón de reinicio para reiniciar, fácil instalación y puesta en marcha en el sitio.
- Utilizando carcasa de metal, clase de protección IP30. Carcasa de metal y aislamiento de seguridad del sistema, especialmente adecuado para aplicaciones industriales en el campo.
- Tamaño pequeño, L105 * W88 * H30mm, instalación de pared compatible e instalación de riel industrial DIN35mm.

Exellios.Com | WhatsApp 55.1905.2640 | Av Ciencias 3015 int 509E Juriquilla Queretaro Mexico

Specialized in Cellular IoT Gateway, Cellular M2M RTU, LoRa Gateway, Remote IO Modules, IoT Cloud Platform OEM. Provide One Step Complete IoT Solutions.