



### CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Convierte Puertos Serie a Ethernet TCP/IP
- Posee un Switch de 2 Bocas Ethernet RJ45
- Hasta 4 Puertos RS232 / 485 / 422
- Túnel transparente de Puertos Serie
- Ethernet I/O, con entradas y salidas propias
- Multi-drop sobre Ethernet. Un servidor, múltiples clientes.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Montaje riel DIN. Gabinete Industrial Ignífugo.
- Amplio rango de alimentación de +10 a 30Vdc.
- Borneras industriales extraíbles.
- Recuperación automática en caso de pérdida de comunicación.
- Software redireccionador de puertos COM
- Control por Ethernet y SNMP, de las Entradas y Salidas digitales.
- Fácil configuración, protegida por contraseña, utilizando un navegador de Internet.
- Software para búsqueda de dispositivos Exemys en la red.



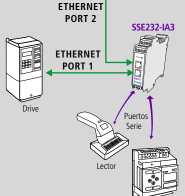
#### **APLICACIONES**

- Sistemas de PLC y SCADA.
- Automatización Industrial y Domótica.
- Sistemas de monitoreo remoto.
- Sistemas de control de acceso y seguridad.

El SSE232-2ETH-IA3 es un dispositivo que puede conectar cualquier equipo serial (RS232/485/422) a una red Ethernet TCP/IP con Switch de 2 bocas

≥ exem





# Conversor Serie a Ethernet SSE232-IA3



## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

• Protocolos de red:	TCP / IP, UDP / IP, DNS, http, DHCP, ICMP, ARP, SNMP.
• Puerto de red:	2 Puertos Ethernet 10 / 100 baseT, Conector RJ45.
• Protocolo Serial:	Transparente.
• Puerto Serial:	Hasta 4 RS232/RS485 en borneras enchufables
• Dispositivos Soportados:	Cualquier dispositivo con puerto serie RS-232 / RS-485.
• Control de Flujo:	RTS / CTS.
• Administración:	Servidor http protegida por contraseña. Consola RS-232 Serial.
• Actualización de Firmware:	Desde página WEB.
• Indicadores:	LED de estado, LED de datos / link.
• Dimensiones:	100 mm x 22,5 mm x 112 mm (Alto x Ancho x Largo).
Alimentación	10 a 30 [Vdc].
• Consumo:	12 Vdc 70 [mA] / 24 Vdc 40 [mA].
• Temperatura:	Temperatura de operación: -15 a 65 °C. Temperatura de almacenamiento: -40 a 75 °C.
- Carantía / Canarta	Garantía de 1 año. Soporte técnico incluído.







## CÓDIGOS DE PEDIDO

NRO DE PARTE	OBSERVACIONES
SSE232-4B0-00-2ETH-IA3	4 puertos configurables RS232/RS485 - 2 Puertos Ethernet
SSE232-1C0-00-2ETH-IA3-IS	1 puerto configurable RS232/RS485 Aislado / RS422 Aislado (half - duplex)
	2 puertos Ethernet



SISTEMA DE GESTIÓN ISO 9001:2015





www.exemys.com

Para soporte técnico, contacte a: soporte@exemys.com

> Para ventas, contacte a: ventas@exemys.com