

Conversor Industrial Puerto Serie a Wi-Fi / Ethernet SSE232-RM-WiFi



SSE232-RM-WiFi es un dispositivo que permite el acceso a la información de cualquier equipo que posea un puerto serial, mediante una transmisión inalámbrica de datos (Wi - Fi) o por medio de una red Ethernet

★ CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Conversor serie a Wi-Fi / Ethernet
- Comunicación Wifi 802.11 b/g
- Puerto serial RS-232 y RS-485
- Puerto Ethernet de configuración y uso
- Antena intercambiable con conector RP SMA
- Seguridad con Encriptación WEP, WPA y WPA2
- Estadísticas de uso vía web
- Alimentación +10 a +30VDC
- Montaje Industrial Riel DIN



📄 CÓDIGO DE PEDIDO

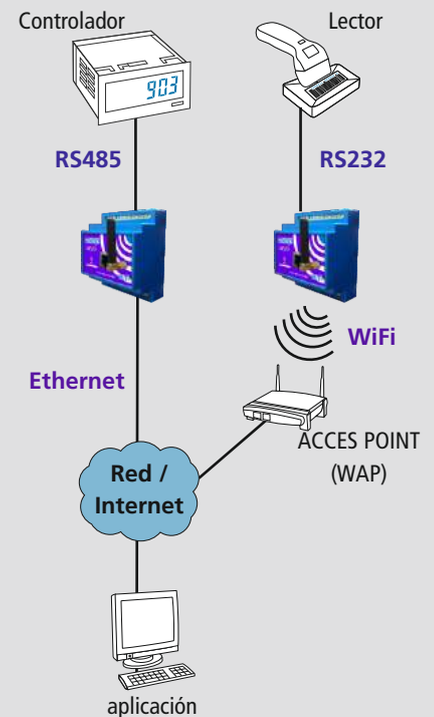
SSE232-110-00-RM-WiFi

- 1 Puerto Serie RS232
- 1 Puerto Serie RS485
- 1 Puerto Ethernet
- 1 Puerto WiFi



EJEMPLO DE USO

EN RED (INFRAESTRUCTURA)



IEC 60950-1:2005+A1

SISTEMA DE GESTIÓN ISO 9001:2015



GESTION DE LA CALIDAD

RI-9000-6174

Acreditado por OAA



www.exemys.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación

- **Tensión de entrada:** +10 a +30 VDC
- **Corriente:** 100mA en 24Vdc

WLAN

- **Estandar:** IEEE 802.11b/g
- **Frecuencia:** 2.4GHz
- **Ancho de banda:** 1 a 54 Mbps
- **Potencia TX:** 19dBm (802.11b), 15dBm (802.11g)
- **Sensibilidad RX:** -71 a -94 dBm (54 Mbps - 1Mbps)
- **Seguridad:** WEP + WPA+ WPA2
- **Modos:** Infraestructura (en red)
- **Entrada para Antena:** Reverse Polarity SMA con pin Macho

Antena

- **Ganancia Antena:** +2dB
- **Conector de la Antena:** Reverse Polarity SMA Hembra
- **Dimensiones Antena:** 11 cm longitud, 1 cm diámetro

Puerto Ethernet

- **Uso:** Configuración y Uso
- **Conector:** Tipo RJ45 de 10/100 Mbps

Puerto Serial

- **Cantidad:** 1 puerto RS-232 o RS-485
- **Baud Rate:** 300/115.200 bps
- **Control de flujo:** Nada / Hardware RTS-CTS
- **Señales:** RS232 /(TX, RX, RTS, CTS) RS485 (TR+, TR-)

Software

- **Protocolos:** TCP,UDP,IP/ICMP, DHCP Client, SNMP (Versión 1), WEP, WPA, WPA2, HTTP
- **Configuración:** Por página web interna
- **Estadísticas:** Por página web interna

Peso y dimensiones

- **Dimensiones:** 70 x 90 x 65 mm (Ancho x Alto x Prof.) sin antena
- **Peso total:** 150g
- **Material Gabinete:** Ignífugo
- **Temperatura operación:** -5 a +65 °C
- **Almacenamiento:** -40 a +75 °C

www.exemys.com

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

Para ventas, por favor contacte a: ventas@exemys.com